

53262

13" 5000

1) 1

2500 - 1934

jidiš 2

pejls

ע.ו.ל.ו.ל.ל 3

ע.ו.ל.ב.ו. ①

zej rejden mit kejn dajk 5

✓ פ.ו.ו.ו.ו.

✓ ש.ו.ו.ו.ו.

✓ פ.ו.ו.ו.ו. 7

kegdass

"ש.ו.ו.ו.ו." - פ.ו.

I n "V" 57

astrog 8

א.ו.ו.ו.ו.ו. ↑

א.ו.ו.ו.ו.ו. ↑

šejm

tejte gest - cmentarna 9
xazent gest - cbunna

א.ו.ו.ו.ו. 10

10

א.ו.ו.ו.ו.

totarn ~~ע.ו.ו.ו.ו.~~ 1)2

a luč 2

157 ①

ו.ו.ו.

3

steške	4
rošej	5
trakt	6
šlora	7
ošlora	8

ošlora - šlora

1) 3
 2) 4
 3) 5
 4) 6
 5) 7
 6) 8

2	3
4	5
6	7
8	9

antkegy 4

1 5

6 7

N-Lora 8 9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31	32	33	34	35	36
37	38	39	40	41	42	43	44	45
46	47	48	49	50	51	52	53	54
55	56	57	58	59	60	61	62	63
64	65	66	67	68	69	70	71	72
73	74	75	76	77	78	79	80	81
82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99
100	101	102	103	104	105	106	107	108
109	110	111	112	113	114	115	116	117
118	119	120	121	122	123	124	125	126
127	128	129	130	131	132	133	134	135
136	137	138	139	140	141	142	143	144
145	146	147	148	149	150	151	152	153
154	155	156	157	158	159	160	161	162
163	164	165	166	167	168	169	170	171
172	173	174	175	176	177	178	179	180
181	182	183	184	185	186	187	188	189
190	191	192	193	194	195	196	197	198
199	200	201	202	203	204	205	206	207
208	209	210	211	212	213	214	215	216
217	218	219	220	221	222	223	224	225
226	227	228	229	230	231	232	233	234
235	236	237	238	239	240	241	242	243
244	245	246	247	248	249	250	251	252
253	254	255	256	257	258	259	260	261
262	263	264	265	266	267	268	269	270
271	272	273	274	275	276	277	278	279
280	281	282	283	284	285	286	287	288
289	290	291	292	293	294	295	296	297
298	299	300	301	302	303	304	305	306
307	308	309	310	311	312	313	314	315
316	317	318	319	320	321	322	323	324
325	326	327	328	329	330	331	332	333
334	335	336	337	338	339	340	341	342
343	344	345	346	347	348	349	350	351
352	353	354	355	356	357	358	359	360
361	362	363	364	365	366	367	368	369
370	371	372	373	374	375	376	377	378
379	380	381	382	383	384	385	386	387
388	389	390	391	392	393	394	395	396
397	398	399	400	401	402	403	404	405
406	407	408	409	410	411	412	413	414
415	416	417	418	419	420	421	422	423
424	425	426	427	428	429	430	431	432
433	434	435	436	437	438	439	440	441
442	443	444	445	446	447	448	449	450
451	452	453	454	455	456	457	458	459
460	461	462	463	464	465	466	467	468
469	470	471	472	473	474	475	476	477
478	479	480	481	482	483	484	485	486
487	488	489	490	491	492	493	494	495
496	497	498	499	500	501	502	503	504
505	506	507	508	509	510	511	512	513
514	515	516	517	518	519	520	521	522
523	524	525	526	527	528	529	530	531
532	533	534	535	536	537	538	539	540
541	542	543	544	545	546	547	548	549
550	551	552	553	554	555	556	557	558
559	560	561	562	563	564	565	566	567
568	569	570	571	572	573	574	575	576
577	578	579	580	581	582	583	584	585
586	587	588	589	590	591	592	593	594
595	596	597	598	599	600	601	602	603
604	605	606	607	608	609	610	611	612
613	614	615	616	617	618	619	620	621
622	623	624	625	626	627	628	629	630
631	632	633	634	635	636	637	638	639
640	641	642	643	644	645	646	647	648
649	650	651	652	653	654	655	656	657
658	659	660	661	662	663	664	665	666
667	668	669	670	671	672	673	674	675
676	677	678	679	680	681	682	683	684
685	686	687	688	689	690	691	692	693
694	695	696	697	698	699	700	701	702
703	704	705	706	707	708	709	710	711
712	713	714	715	716	717	718	719	720
721	722	723	724	725	726	727	728	729
730	731	732	733	734	735	736	737	738
739	740	741	742	743	744	745	746	747
748	749	750	751	752	753	754	755	756
757	758	759	760	761	762	763	764	765
766	767	768	769	770	771	772	773	774
775	776	777	778	779	780	781	782	783
784	785	786	787	788	789	790	791	792
793	794	795	796	797	798	799	800	801
802	803	804	805	806	807	808	809	810
811	812	813	814	815	816	817	818	819
820	821	822	823	824	825	826	827	828
829	830	831	832	833	834	835	836	837
838	839	840	841	842	843	844	845	846
847	848	849	850	851	852	853	854	855
856	857	858	859	860	861	862	863	864
865	866	867	868	869	870	871	872	873
874	875	876	877	878	879	880	881	882
883	884	885	886	887	888	889	890	891
892	893	894	895	896	897	898	899	900
901	902	903	904	905	906	907	908	909
910	911	912	913	914	915	916	917	918
919	920	921	922	923	924	925	926	927
928	929	930	931	932	933	934	935	936
937	938	939	940	941	942	943	944	945
946	947	948	949	950	951	952	953	954
955	956	957	958	959	960	961	962	963
964	965	966	967	968	969	970	971	972
973	974	975	976	977	978	979	980	981
982	983	984	985	986	987	988	989	990
991	992	993	994	995	996	997	998	999
1000	1001	1002	1003	1004	1005	1006	1007	1008
1009	1010	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017
1018	1019	1020	1021	1022	1023	1024	1025	1026
1027	1028	1029	1030	1031	1032	1033	1034	1035
1036	1037	1038	1039	1040	1041	1042	1043	1044
1045	1046	1047	1048	1049	1050	1051	1052	1053
1054	1055	1056	1057	1058	1059	1060	1061	1062
1063	1064	1065	1066	1067	1068	1069	1070	1071
1072	1073	1074	1075	1076	1077	1078	1079	1080
1081	1082	1083	1084	1085	1086	1087	1088	1089
1090	1091	1092	1093	1094	1095	1096	1097	1098
1099	1100	1101	1102	1103	1104	1105	1106	1107
1108	1109	1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116
1117	1118	1119	1120	1121	1122	1123	1124	1125
1126	1127	1128	1129	1130	1131	1132	1133	1134
1135	1136	1137	1138	1139	1140	1141	1142	1143
1144	1145	1146	1147	1148	1149	1150	1151	1152
1153	1154	1155	1156	1157	1158	1159	1160	1161
1162	1163	1164	1165	1166	1167	1168	1169	1170
1171	1172	1173	1174	1175	1176	1177	1178	1179
1180	1181	1182	1183	1184	1185	1186	1187	1188
1189	1190	1191	1192					

53262

kun

β. β 4

σ/σoll 5

σ/σoll

σ/σoll (σ/σoll 1) 6

σ/σoll 2

σ/σoll ✓ 3

σ/σoll 4

σ/σoll - σ/σoll 5

σ/σoll 5

σ/σoll σ/σoll 6

σ/σoll σ/σoll 7

σ/σoll σ/σoll 8

σ/σoll σ/σoll 9

σ/σoll σ/σoll 10

σ/σoll 1) 7

σ/σoll

σ/σoll

er veint afny jīšer
jīšvynik

derfor

dogf 2
3

מוצאי שבת 3

דאנאן 4

על פסח 5

אין ארץ ישראל

ה'תש"ב

(ה'תש"ב) (ה'תש"ב)

אין ארץ ישראל

ה'תש"ב

ה'תש"ב

ה'תש"ב

אין

ה'תש"ב

ה'תש"ב

ה'תש"ב

ה'תש"ב ~ ה'תש"ב ~ ה'תש"ב

ה'תש"ב

ה'תש"ב

ה'תש"ב

ה'תש"ב

ה'תש"ב

ה'תש"ב

ה'תש"ב

ה'תש"ב

ה'תש"ב

ה'תש"ב

ה'תש"ב

ה'תש"ב

ה'תש"ב

ה'תש"ב

ה'תש"ב

ה'תש"ב

ה'תש"ב

ה'תש"ב

53262

ask

di jupeters

rel³ - es. veru pl 706

dr. 16

nont 6

nenter 7

hocnplac²⁰ pl 100-10 8

-n is

de ple - 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10.

lem

✓ ~~pl 100-10~~ 9

= 100-10 9

1 16. 17. 18.

hinger 1/8

an andor 1/2

() 1 3

100-10 4

53262

in stub

5

in der hegen

avijer

avirw

6

miraj / n zach 7

kin ades

8

pro 13 fle

in 1000

✓ 1000

9

as fun

10

phate

11

✓ karone

✓ garone

all fle

12

1000

13

death

5030

503

5030

119

oder demolt

12

oder riter

✓ 1000

53202

Grand some 3

1 4

eat 5

700 6

Grand 600 100 130 100 6
✓ 100 100 100

(100 100 100) 100 100 7

512

600 13 600 13 10

100 100 100 100
600 13 10

1000 13 8

1000 1) 10

a qvir a nadir 2

1000 12 3

a 1000

afil 4

1 100 13

53242

i...i.

5

~~10~~
~~10~~

? | 10 10 10 10

10 10

6

1 10 10 10

5 10 10 10
10 10 10
10 10 10

10 10 = 10 10 7

10 10 1) 11
di lip 2

ejb

unt

10 10 - 10 10 - 10 10
der 10 10 3

53202

1) 12
13
~~10~~ 2
13 - 1 ~~10~~ 2
13 - 10 15 200? 3

fix

08/10 4

Spakuln 5

1/10

1/10 6

1 00000

hor 7

cupudlt 8

faxtamor 9

1000, kemel 1) 13

1 000

1/10 2

grant ?

perot 4

1 1/10 1/10 1/10

53262

08/13/2013

5

1/10/13

— 1)14

slip

2

✓ 5/10/13 ✓ 5/10/13 ? 5/10/13

3

1000000

4

2000000

6

bajl

1)15

1000000

2

sepa'k

3

1000000

4

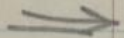
1000000

mejar

5

max

1000000
sepa'



53262

max 7-6 6
p/3 0/6 p/6 p/6 0

6/6/6 7
p/6 0 8
p/6 0 9
egg

1-0 0/6 1) 16
!

kasevoker 2

a kasevoker

zen 3

zen 4

0/6 5

0/6 0/6 0/6 6

p/6 0 7

p/6 0-0
~~reveler~~ 0/6 xalejts 8

53202

(150 1981 13 1981 13) 6150813 1) 17
1 1981 13

1981 2

1 1981 3

1981 4

1981 5

1981 : 1981 1981 1981 5

6

- 7

1 1981 1981 8

1981 7

1981 1981

1981 80

1981 1) 18

1981 1981 2
1981 1981

I
A822
B001

53262

milk can 3

hoft 4

glass-earrings 5

earrings 6

✓ shirt

B 043

→ 2 gupis

for 100 1/2

86 1/2

607 to 600 1/2

earrings 100 1/2

✓ lapis 5

shirt 1 8

→ shirt

6 shirts

11 (1) 19

1 shirt 100 1/2 - 100 1/2

lapis 2

53262

gejdrr 4

lin 58 5

8888 6

7888 7

voncn i) 20

der vonc

cu amstelen dem uyg 2

8883 3

stektst 4

8888

1888 8888 3 - 1888 6

8888
188888

8883 6

8888 8888 8
on a con 7

53262

part of B ...

višn

8

carish

co co 1) 21

chico 2

chico ←

chico

chico

blombr 3

zashos 4

chico 5

špajon 6

špajon 7

hustn 1/22

chico 2

chico 3

chico 4

B122

53242

B122

1170

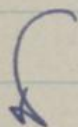
šlukect 5) 22

15 - 10 k WJ 500 m 6

→ 1011 - 27 - 1011

212 + 700 m 1/2 1/2
1210 p 100 3 e

1011



1011 - 1011 - 1011

142

1011 - 1011 - 1011
1011 - 1011 - 1011
1011 - 1011 - 1011

a ciklajtor
kejsom

sopot 7

grepen e

1) 23
2
3
4

1 1 5

1011 - 1011 - 1011
1011 - 1011 - 1011

53262

6.1) 6.11/ 2

1 6 7 8 9 10

2nd Cell 3

[illegible]

1. $x^2 + 1$

суккайт 5

1 hr 6

Explain 3 7

8. 2nd Pass

Wird durch $\epsilon - \mu_{\text{Gib}}$ +
mit μ_{Gib}


miton re^{\downarrow}

→ Grp 500 10
Bill
Kohl

mon 1) 25

hufte 2

18200



$\frac{V_{\text{rel}}}{V_{\text{rel}}}$

53262

for E/S 5/10 7/23

reix 3

reix //

for for for for for for
rix

W 2/6 4
J 2/6

for for - 5/15 5

13" X/c - ~~for~~ for

tabok 6

of 10, 2/6

W 1/2 1/3 - 2/3

1/2 - 1/6, 6 1/6

Smeltabok

? 7

7/6 8

? 7/6 9

83202

1076 1)26
 1076 13 1076 - 25 1/2 1
 '103223 1076' 11/2 2

1076 3

1076 4

1 1076 10

1076 0

1076 4

5

1076 3)27

1 1076

1076 13 1076 10 1076 10 1076

1076 4

1076 5

1076 - 1076 2 6

1076 7

1 1076 1 1076

53262

hofm (510 (100) 28
12 lines

250 lines @ 0.2

$$f_{\lambda}^{\dagger} \psi = f_{\lambda} \psi \quad 3$$

deylik 4

doktejam 5

7-12 83 6

127 13 7

bayıllar 8

puz e: 15 puz 9

714760 10

762 10

25/5/20

eidslov " "

73 fas 13 spirit 12

288

10/10/20

53212

moggy 1) 29

reppen 2

11 21/2/10 3

godexim 6

verim 4

oipld 6 16 pms

6/2/10 5

7/2/10 6

11 10/2/10

verim 6

7/2/10 7



7/2/10 11 6/2/10 5 6

7/2/10 1) 30

0/2/10 2

7/2/10 3

7/2/10 11

7/2/10 4

7/2/10 5

11 7/2/10

53262

rule 1)31

kyi 2

157 '8 3

1507 0 4

plate 5

11

korves 6

unix ejx 7

$$e_j \times e_k = 0$$

er brukt zax 1)32

PS RT 100 B herauf 2

poizen 3

14

6.0 6.0 rakom pr 13 6.6 76 ~~A~~ 5

bokom

16

358 RB 1/2 6/11/11 C

1. 1-6 me 1261-166

(v) 3.6

karlik 1) 33

stolb 2

drog G

53262

kejax 3

kejras 4

krajnk 5

1 keli 6

KEFON 6

7's p/2016 11

✓ 7

ple - 15 sejm nle 8

xajim 9

151 10

1 1) 34

prop re/ars 1 2

1 entros 168510 3

865010 4

83 13 0

61stap 5

pjafkrs 6

zeigdelut 0 cap 7

53242

17-17 kothuś el. psp
2 high ? | psp
| psp
| psp

8

13 - magiŋe 11
1 magiŋe
~~1 magiŋe~~ 15
1 magiŋe 10

an ojsit 1) 35
a viŋipka
magiŋe, pake 2
1 magiŋe

psp 10 psp 10 4
psp 10 psp 10

1 3

53712

06/2 5

02/17/11 2011

25/11/16 - 150hr 6

aprox 6

7 0 1 0 0 7

people to

③ ④ ⑤ - ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿ ㏀ ㏁ ㏂ ㏃ ㏄ ㏅ ㏆ ㏇ ㏈ ㏉ ㏊ ㏋ ㏌ ㏍ ㏎ ㏏ ㏐ ㏑ ㏒ ㏓ ㏔ ㏕ ㏖ ㏗ ㏘ ㏙ ㏚ ㏛ ㏜ ㏝ ㏞ ㏟ ㏠ ㏡ ㏢ ㏣ ㏤ ㏥ ㏦ ㏧ ㏨ ㏩ ㏪ ㏫ ㏬ ㏭ ㏮ ㏯ ㏰ ㏱ ㏲ ㏳ ㏴ ㏵ ㏶ ㏷ ㏸ ㏹ ㏺ ㏻ ㏼ ㏽ ㏾ ㏿ 㐀 㐁 㐂 㐃 㐄 㐅 㐆 㐇 㐈 㐉 㐊 㐋 㐌 㐍 㐎 㐏 㐐 㐑 㐒 㐓 㐔 㐕 㐖 㐗 㐘 㐙 㐚 㐛 㐜 㐝 㐞 㐟 㐠 㐡 㐢 㐣 㐤 㐥 㐦 㐧 㐨 㐩 㐪 㐫 㐬 㐭 㐮 㐯 㐰 㐱 㐲 㐳 㐴 㐵 㐶 㐷 㐸 㐹 㐺 㐻 㐼 㐽 㐾 㐿 㑀 㑁 㑂 㑃 㑄 㑅 㑆 㑇 㑈 㑉 㑊 㑋 㑌 㑍 㑎 㑏 㑐 㑑 㑒 㑓 㑔 㑕 㑖 㑗 㑘 㑙 㑚 㑛 㑜 㑝 㑞 㑟 㑠 㑡 㑢 㑣 㑤 㑥 㑦 㑧 㑨 㑩 㑪 㑫 㑬 㑭 㑮 㑯 㑰 㑱 㑲 㑳 㑴 㑵 㑶 㑷 㑸 㑹 㑺 㑻 㑼 㑽 㑾 㑿 㒀 㒁 㒂 㒃 㒄 㒅 㒆 㒇 㒈 㒉 㒊 㒋 㒌 㒍 㒎 㒏 㒐 㒑 㒒 㒓 㒔 㒕 㒖 㒗 㒘 㒙 㒚 㒛 㒜 㒝 㒞 㒟 㒠 㒡 㒢 㒣 㒤 㒥 㒦 㒧 㒨 㒩 㒪 㒫 㒬 㒭 㒮 㒯 㒰 㒱 㒲 㒳 㒴 㒵 㒶 㒷 㒸 㒹 㒺 㒻 㒼 㒽 㒾 㒿 㓀 㓁 㓂 㓃 㓄 㓅 㓆 㓇 㓈 㓉 㓊 㓋 㓌 㓍 㓎 㓏 㓐 㓑 㓒 㓓 㓔 㓕 㓖 㓗 㓘 㓙 㓚 㓛 㓜 㓝 㓞 㓟 㓠 㓡 㓢 㓣 㓤 㓥 㓦 㓧 㓨 㓩 㓪 㓫 㓬 㓭 㓮 㓯 㓰 㓱 㓲 㓳 㓴 㓵 㓶 㓷 㓸 㓹 㓺 㓻 㓼 㓽 㓾 㓿 㔀 㔁 㔂 㔃 㔄 㔅 㔆 㔇 㔈 㔉 㔊 㔋 㔌 㔍 㔎 㔏 㔐 㔑 㔒 㔓 㔔 㔕 㔖 㔗 㔘 㔙 㔚 㔛 㔜 㔝 㔞 㔟 㔠 㔡 㔢 㔣 㔤 㔥 㔦 㔧 㔨 㔩 㔪 㔫 㔬 㔭 㔮 㔯 㔰 㔱 㔲 㔳 㔴 㔵 㔶 㔷 㔸 㔹 㔺 㔻 㔼 㔽 㔾 㔿 㕀 㕁 㕂 㕃 㕄 㕅 㕆 㕇 㕈 㕉 㕊 㕋 㕌 㕍 㕎 㕏 㕐 㕑 㕒 㕓 㕔 㕕 㕖 㕗 㕘 㕙 㕚 㕛 㕜 㕝 㕞 㕟 㕠 㕡 㕢 㕣 㕤 㕥 㕦 㕧 㕨 㕩 㕪 㕫 㕬 㕭 㕮 㕯 㕰 㕱 㕲 㕳 㕴 㕵 㕶 㕷 㕸 㕹 㕺 㕻 㕼 㕽 㕾 㕿 㖀 㖁 㖂 㖃 㖄 㖅 㖆 㖇 㖈 㖉 㖊 㖋 㖌 㖍 㖎 㖏 㖐 㖑 㖒 㖓 㖔 㖕 㖖 㖗 㖘 㖙 㖚 㖛 㖜 㖝 㖞 㖟 㖠 㖡 㖢 㖣 㖤 㖥 㖦 㖧 㖨 㖩 㖪 㖫 㖬 㖭 㖮 㖯 㖰 㖱 㖲 㖳 㖴 㖵 㖶 㖷 㖸 㖹 㖺 㖻 㖼 㖽 㖾 㖿 㗀 㗁 㗂 㗃 㗄 㗅 㗆 㗇 㗈 㗉 㗊 㗋 㗌 㗍 㗎 㗏 㗐 㗑 㗒 㗓 㗔 㗕 㗖 㗗 㗘 㗙 㗚 㗛 㗜 㗝 㗞 㗟 㗠 㗡 㗢 㗣 㗤 㗥 㗦 㗧 㗨 㗩 㗪 㗫 㗬 㗭 㗮 㗯 㗰 㗱 㗲 㗳 㗴 㗵 㗶 㗷 㗸 㗹 㗺 㗻 㗼 㗽 㗾 㗿 㘀 㘁 㘂 㘃 㘄 㘅 㘆 㘇 㘈 㘉 㘊 㘋 㘌 㘍 㘎 㘏 㘐 㘑 㘒 㘓 㘔 㘕 㘖 㘗 㘘 㘙 㘚 㘛 㘜 㘝 㘞 㘟 㘠 㘡 㘢 㘣 㘤 㘥 㘦 㘧 㘨 㘩 㘪 㘫 㘬 㘭 㘮 㘯 㘰 㘱 㘲 㘳 㘴 㘵 㘶 㘷 㘸 㘹 㘺 㘻 㘼 㘽 㘾 㘿 㙀 㙁 㙂 㙃 㙄 㙅 㙆 㙇 㙈 㙉 㙊 㙋 㙌 㙍 㙎 㙏 㙐 㙑 㙒 㙓 㙔 㙕 㙖 㙗 㙘 㙙 㙚 㙛 㙜 㙝 㙞 㙟 㙠 㙡 㙢 㙣 㙤 㙥 㙦 㙧 㙨 㙩 㙪 㙫 㙬 㙭 㙮 㙯 㙰 㙱 㙲 㙳 㙴 㙵 㙶 㙷 㙸 㙹 㙺 㙻 㙼 㙽 㙾 㙿 㚀 㚁 㚂 㚃 㚄 㚅 㚆 㚇 㚈 㚉 㚊 㚋 㚌 㚍 㚎 㚏 㚐 㚑 㚒 㚓 㚔 㚕 㚖 㚗 㚘 㚙 㚚 㚛 㚜 㚝 㚞 㚟 㚠 㚡 㚢 㚣 㚤 㚥 㚦 㚧 㚨 㚩 㚪 㚫 㚬 㚭 㚮 㚯 㚰 㚱 㚲 㚳 㚴 㚵 㚶 㚷 㚸 㚹 㚺 㚻 㚼 㚽 㚾 㚿 㜀 㜁 㜂 㜃 㜄 㜅 㜆 㜇 㜈 㜉 㜊 㜋 㜌 㜍 㜎 㜏 㜐 㜑 㜒 㜓 㜔 㜕 㜖 㜗 㜘 㜙 㜚 㜛 㜜 㜝 㜞 㜟 㜠 㜡 㜢 㜣 㜤 㜥 㜦 㜧 㜨 㜩 㜪 㜫 㜬 㜭 㜮 㜯 㜰 㜱 㜲 㜳 㜴 㜵 㜶 㜷 㜸 㜹 㜺 㜻 㜼 㜽 㜾 㜿 㝀 㝁 㝂 㝃 㝄 㝅 㝆 㝇 㝈 㝉 㝊 㝋 㝌 㝍 㝎 㝏 㝐 㝑 㝒 㝓 㝔 㝕 㝖 㝗 㝘 㝙 㝚 㝛 㝜 㝝 㝞 㝟 㝠 㝡 㝢 㝣 㝤 㝥 㝦 㝧 㝨 㝩 㝪 㝫 㝬 㝭 㝮 㝯 㝰 㝱 㝲 㝳 㝴 㝵 㝶 㝷 㝸 㝹 㝺 㝻 㝼 㝽 㝾 㝿 㞀 㞁 㞂 㞃 㞄 㞅 㞆 㞇 㞈 㞉 㞊 㞋 㞌 㞍 㞎 㞏 㞐 㞑 㞒 㞓 㞔 㞕 㞖 㞗 㞘 㞙 㞚 㞛 㞜 㞝 㞞 㞟 㞠 㞡 㞢 㞣 㞤 㞥 㞦 㞧 㞨 㞩 㞪 㞫 㞬 㞭 㞮 㞯 㞰 㞱 㞲 㞳 㞴 㞵 㞶 㞷 㞸 㞹 㞺 㞻 㞼 㞽 㞾 㞿 㟀 㟁 㟂 㟃 㟄 㟅 㟆 㟇 㟈 㟉 㟊 㟋 㟌 㟍 㟎 㟏 㟐 㟑 㟒 㟓

מלך שלום

8560 8

2008 10/10/08

50/1850N 9

Plano 13 de Pes 1) 36

more 100 (100) 1000 100

95

1. $\text{C}_2\text{H}_5\text{NH}_2$ is a $\text{C}_2\text{H}_5\text{NH}_2$ ①

53262

pidot e lu - flos e 1) 37

ungna ~~mit~~ flos 2

beritok 3

7 ples

elms 4

7 7 7

(7 7 7) 7 5

7 7 7 6

7 7

fike flos 7

pik flos 7 0

7 0

7 8

~~mit~~ 7 9

mit a hejle 1) 38

pabuk 5 - partik 2

53202

faiejlke 12

n 13

keine 14

n rinde p

klejmerst 16

n sush

hemd 1) 31

kejtike 2
gret

n j3ine

v6.ryok ←

bajtn di ~~ret~~ 3

hemd

n m.311

buzim 4

311 p 311 311 311 ← kragy 5

311 p 311 ← 311

-311 311 6

ojzhinder 7

✓ 311 6

es klejtem 8

53262

1 wile 9

naket 10

kejl

anasbl 1) 40

reket 6 = 0 reket 6 2

héniker 3

zontik 4

anasbekäpfes 5

reket 6 = 0 reket 6 ≠

reket 6

1 kejl 7

reket 6

ven du rost mir telegket 8

reket 6 = 0 reket 6

kapöta 1) 41

1 2

1 3

1 4

reket 6 = 0 reket 6 5

reket 6 = 1 6

53262

מִצְוַת הַשְׁמִיטָה 7
1 ח'כ

הֵיזֵן 1) 42

שְׁמִיטָה =

שְׁמִיטָה 2

שְׁמִיטָה 6, שְׁמִיטָה 3 = שְׁמִיטָה 3
(שְׁמִיטָה 6)

שְׁמִיטָה 4

pas(ok) 5

שְׁמִיטָה 6

שְׁמִיטָה 7
שְׁמִיטָה 8

שְׁמִיטָה 9

שְׁמִיטָה 1) 43

שְׁמִיטָה, שְׁמִיטָה 2

שְׁמִיטָה

שְׁמִיטָה 3

שְׁמִיטָה

שְׁמִיטָה 4

Ap23

A 123

kizce 5) 43
 unte lak 6

, málbus 1) 44
 málbusim

2) málbus 16 - 13. 135000
 '02'je-75.1.6m málbusim 6? spe'n
 klejd 2
 jubke 3
 4

1 5

1 6

1 7

6málbus 16 málbus 6? 13. 135000 - boa 1 8
~~13. 135000~~ 9

2. teokt a najon grinnom 10
 16m

6málbus 16 málbus 6? 13. 135000 11
 em axt bit a pixáj
 6málbus

13. 135000 6

11-15

53202

knepl 1) 47

lepl 2

faripiken 3

opipolm 4

— p' — 100/1000

A - 100/13 5

— zápinka 6

stinnon - p' 100

hekl 7

V sturen stur 10

p' 100/100, p' 100/100 8

p' 100/100 9

pačexkes 1) 48

p' 100/100 - 50, frendzn 2

frendzl 3

frendzl 4 - 15

100/100 1 100

p' 100/100 - 100/100 4

farzejmt 5

gistrigavet 6

53262

1 e'e

falbm 5

ažur 6

"ה'ב, שפועה, הע'ה

לשפועה 7

לשפועה C

fingerut 2) 49
- 1/30 3

7 שפועה

fodim 4

שפועה C

שפועה 13) 5

krajelav לשפועה, לשפועה 6

שפועה 7

1 שפועה 136.

שפועה-שפועה 8

שפועה 9

שפועה 13 10

53262

srejo 1) 50

7581 2

7el. 3

76el 3

not 6el 4

fajčirevet 5

glat 6

šorstke 7

vebostre

(35)
kov ← 1) 51

tapster 2

1 2

3

šivl 4

763el, 605 76el 5

jurtene šivl

Rlmen 6

čiščen 2) 52

šuvaks 3

53262

7.10 ^{11.6} ~~7.2~~, 11.6 6.50 11.50 4

paděšve 5

7

apsác 6

korok 0

8.2.10 =

11 7

12.2.10 - 8.2.10

nezlax 9

cung 10

11

12

13

12.2.10 - 8.2.10

1) 53

1 - 11

11.6 8.2.10 0.5 7.1.10 10.50 11.50 2

1 2

✓ volikas

3

8.2.10 - 11.50 11.50 4

a žolene škarpetkos

11.6 8.2.10 0.5 7.1.10 10.50 11.50 2

53242

83.17 6

podestek 2

vis 1 x - 1000 1 1000
prentex 2

ahajre itub 1) 55

1 510 12

7500 15000 100 100 3
bagt

mojore 4

✓ 1000 5

700 100 100 100 - 1000

bejdin 8

bejdimes 9

- 5 + 13

1 1) 56

etax

estek 113

2

53262

משיקועדיק 266 6 3

משיקועדיק

krum 4

krimen = 45

strejane 4

gontes

1 pleje

✓ blex

de strejinas 5

שני 6

משיקועדיק 16 פלס 15/11 17 57

a bezündere 2
dül

משיקועדיק 13 3

פלס 12/11 15/11 4

radorm פלס 11 3 5

spalpe 6

stalove 7

fárojs 8

53262

repa p, p. f. xzll e - plur, xmestor - zdel 5
 Qdolo

zdel, 1/5

A630

...xll e - p/10
 1/5

zdel 1/5 6
 7

trep 8

parene 9

šparcarón 1) 66

1/5

zavjese 2

hentl 3

khamke sprecl 0

Grada 1/5 66 0/1

13 30 - 1 5

štivne 6

53262

farúker 1) 61
 kejreš 2
 ušák ← 1 3
 mezuze 4
 di fenctes 5
 (P. 5/16-8) mlr 13 13 4
 mlr 13 13 7 A

10' 1/2 3 f. 16 1) 62
 2
 3
 šojbm 4
 glor 5
 ← 6
 7
 3" N 16 3" E - lodn 8
~~opst~~ - 's

forajng 1) 63
 foxthe , förticke 2
 pedrie ps 76 m 11 3
 65 13 100/13 100 14 7-10 4

53262

רבינו שמשון הלוי 5
רבינו שמשון הלוי 6
- zaydik
✓ - 7

Boo1

(6e 1) 64

bajnik 2

רבינו 3

1/6e 4

רבינו שמשון הלוי 5

רבינו שמשון הלוי 6

? - 7

tištax 1) 68

cerate 2

רבינו שמשון הלוי 3

iberikeet

1 רבינו שמשון הלוי 4

✓ רבינו שמשון

meire er zol nit 5
fahn

✓ רבינו שמשון הלוי שמשון הלוי 13 6
7

53262

Кубер 8) 65

83 ~~25/5/2~~ 25/5/2

3ufhód

[illegible]

-r 9

1/100 ? 1/10

10, 13, 20, 27, 34, 41, 48, 55, 62, 69, 76, 83, 90, 97, 104, 111, 118, 125, 132, 139, 146, 153, 160, 167, 174, 181, 188, 195, 202, 209, 216, 223, 230, 237, 244, 251, 258, 265, 272, 279, 286, 293, 300, 307, 314, 321, 328, 335, 342, 349, 356, 363, 370, 377, 384, 391, 398, 405, 412, 419, 426, 433, 440, 447, 454, 461, 468, 475, 482, 489, 496, 503, 510, 517, 524, 531, 538, 545, 552, 559, 566, 573, 580, 587, 594, 601, 608, 615, 622, 629, 636, 643, 650, 657, 664, 671, 678, 685, 692, 699, 706, 713, 720, 727, 734, 741, 748, 755, 762, 769, 776, 783, 790, 797, 804, 811, 818, 825, 832, 839, 846, 853, 860, 867, 874, 881, 888, 895, 902, 909, 916, 923, 930, 937, 944, 951, 958, 965, 972, 979, 986, 993, 1000

Gr 13 Nw/6
untern 0

Ch₂ 12 / 10

drop - 12

1. Mg^{2+}

šepik ← H sepnik 1) 66

avaise la/ax 2

$(1.5, 10.5)$

1 4

1 5

6 - 8888

Kiŕh 7

ave

kišins 8

Streu v'f' \in - preben 9

53212

culcopm

1) 67

dafke \equiv deike

2

rot 1

čixl 3

rot 3 183 pro pade - čexol 4

betgivant 5

rot 183 64 3 183 13 183 6

7

rot 64 - fuzkajkel 8

rot 183 9

rot 10

183 64

a faržavker 1) 68

a bruk 2

estufgshygen a ipigl 3

afy vanr

183 13 64 4

lem 183

=

183 5

183

183

53202

6 6000

reper

1 7.00

an almer 1) 69

2 600

3

4

5 600, 600

600 600

6 1

8 600 600

9 600 600

10 600 600

11 600 600

12 600 600

13 600 600

14 600 600

15 600 600

53262

police 12

? vaze 13

1 14

1 15

1 16

shave 1) 70

1 70

per € 15 / 103 13
Gallat shave, shave €

cugibundun / 13 28 13 3

13 4

spagat. 5

1 1) 71

13 2

A 3

1 4

A 6

068 7

B160

53262

B 62

060 13)71

7800 27

000 8

7800 27 000 6 - kof 9

60 - 13

1 10

7800 27 000 6 - kof 11

7800 27 000 6

khopkas 13

13 14

13 13 2) 72

1 13 13 13

6100 3

7800 4

mutne 5

1300 6

1 000

1300 13 000 - 1300 13

hantax 7

vane (ek) 8

1 13

53262

brunim 10

'kell' - r3.jing

1) 73

'3/0 - anemer 2

'50/2 akésele 3

? 3

kacorniel 4

gring 5

1 60-1

hef 1) 74

hefmy 2

gerth 3

parkan 4

parkaines

cam 5

6

stejen lemy 7
styn

dem tejer 1) 75

1 kebe, kebe 2

53762

3 nes 3

4 nes 4

5 nes 5

1) 26

11/10/10 - 10/10/10

2

1/10/10

1/10/10

a tife gmb 3

1 4

(p/10) to p/10

1 5

1/10/10

1/10/10

1/10/10 13 8

1) 11

1/10/10 13 = 0

1/10/10 13 = 0

1/10/10 13 = 0

bezim 4

53262

ritax 5

kest 6

[x] $\frac{1}{2}$ 611

dempul 7

pule nit on

stejb

"Gebenstön"

e. V. 8

pastudue 1) 78

čixtik 1st 2

di reinkajt funstak 4

čixtikajt 5

čixt 5

1st 1st

gret 6

stet 7

17th 8

pastudue - bakéje 9

past @ 10 - multer

53262

6m2 6m2 - 20m2

1 55

1 23

1) 79

6350 6m2

leijike vaser2

only 12 6m2

godixte 3

sojiln 3

sinke 4

2000 2000 6m2 6m2 5

ajdrien 1) 80

1 23

gijrest 2

givelgext

1 23

15m2 15m2 4

krokmol 5

in ornt

ongecent in dem long

1) 81

gelojstn 2

53262

2030 e, 1000 jolige 64 64 - 2030 1/2 3

1 4

1 5

1 6

1000 e - kurrik
2030 1/2 3

1000 e - kurrik
2030 1/2 3

1 8

von
Zilber

1000 9

knigtl 10

11

1000 1/2 3 1) 82

1000 1/2 3 1) 82

1 3

1000 1/2 3 1) 82

1000 1/2 3 1) 82

1000 5

1 6

1000 1/2 3 1) 82

1000 8

53262

gilem - gilem 9) 82
- gilem gilem 10
tunkeln

di ejm 17 83
ejm 2
n n'f

gilem 16 gilem 13 gilem - zašljke 4
gilem 16
gilem 16 gilem 13

gilem 16 gilem 13 gilem - juške 6
gilem 16 gilem 13

haleréškos 7
thejet 8
kylm 9
žar 10
0

prisok gilem

gilem 16 gilem 13 gilem -

513

gilem 16 gilem 13 gilem -

53262

fajer 1
1. k. 12

keinen 1) 84
-s 2

11.11.55 (11.11.1960 - 11.11.1960) 3
11.11.1960 4

11.11.1960
für den Zeit

k. 5
11.11.1960 - 11.11.1960 6
11.11.1960

? 11.11.1960 = 11.11.1960 7

11.11.1960 (11.11.1960)

s. 8
s. 9
11.11.1960

11.11.1960

11.11.1960
11.11.1960 2
11.11.1960 0

11.11.1960 - pod 3
11.11.1960 - to 4

53262

pómele 4

kóčere 5

šajtl 1) 86
 kinlkes 2
 3

✓ 4

5

6

7
 8

8

?

683

...

57 / 51 / 3

anepl 1) 87

gib gimie anpl 2

ix gibem den epl 3

es git die den epl 4

532102

ש"ס 13 ←

duerst dem epl undz

mir gibm em zej 4

zej gibm em undz

git undz de epl

ש"ס 13 ←

mir gibm em zej 5
 vifl oste becolt 6
 fae dem

ש"ס 13 ←

ש"ס 13 ←

un vifl hoste becolt 7

2 reek a aufjle e. 8

av bejmer 8

a bejm 9

a sod 10

sédér 1) 88

šolane 2

šofbe 3

53212

bar 76 4

bar

(12/11) > orpeles - kolnidrej¹³ - 1 5
1 6

loke 1 kypky 2 yk; kump shi 31 yk - pomeranen 1) 89
apilcin

1 rreke 2

1 ps - 51 3

bunde
kin

zaptaln =

1 rreke 4

1 p, 022k' 2' e-nein'

flojmen 5

bejndl 6

1 127 0

1 127 0 127 0 127 0

1 127 0 127 0 127 0

1 127 0 127 0

n

100 127 0 127 0 127 0

53262

1 1) 90

1 2

1 3

žbave - karšn 4

5

čecēšles : žbā

1 6j 6

C 7012

žbā - 1 7012 7

askome 8

? žbā 3 10 7012 8 7012 9 7012 10

1 7120

cutrin 9

1 1) 91

1 2

7012 10 7012 11 - eips 3

vajntrošm 4

vajmperle 1) 92

agresn 2

53202

māhines 3

truskāfkes 1) 93
rejte jagdes 2

atpūsties = 0

atpūsties 3
13. 6. 1954 - žuravhīnes 1
13. 6. 1954, 10. 5 - bruspiņas
1. 6. 1954

(švarce) 5
jagdes

(švarce), 13. 6. 1954 1) 94

loniegejn klajbm 2
gokhibm 3

a sariberģelozn

afile = 0

15 - nit km 4
sax

16 - nit km sax

17. 6. 1954

53262

רַבִּינֵס רַבִּינֵס 6
 א 5

א 7

bubbes: פֿולקס - kartoffl 2'
 גענומען

א 3) 95

א 3) 95

גלויבט ע, גלויבט ע 4

א 1600

kačán = kačán 5

גלויבט ע, גלויבט ע: פֿולקס

beblax jelfra 6

eye 601 28 bob 1) 96

arbes 2

א 3

staukes 4

búrikes 5

א 713 א 713

bočine 6

53702

1 7

meeny 1/97
pomidory 2
In"V 785-1281 2658.2 1.6-
A"p.6.

brucke 3

retax 4

retaxlax 5

A 2"n2

vjaler 6

A '6 A '3

véromdikre 7

ugorkas 8

ugorok

A 9

183 - ceind 10
7858 150706

krop 1/98

A 25 A eve A '3

156285 2

53102

salate 3

šavje 4

1 5

1 6

1031 1/2 - 1600-100 1 1) 99

di blumen blien 2

1611-100

1 1613 0

reizen 3

1 1/2 1 1000 sémčes 4

1 5

kieses 6

1 1/2

1 1/3

nis 1) 100

10 1/2 1/2 2

vélése 3

1 1 1 4

e"m 1/2 1000- kávon (1/2) 5

1 6

10/A270

53262

IV A 270

švojmen 7

šajmelax

n 8

keópeve 1) 101

kopizine 2

ke /c Gll = / - kanópkes 3

101/3 171/6 171/6

max 4

der vorel fun bejn 5

fun der byle ☉

p. 1/2 t / 1/6 tejses 71/10 ☉
 101/3 3, 101/6 - der craig fun bejn 6.
 101/6 - der craig ☉

trejsler 7

kore 8

101/6 ☉, ~~101/6~~ 1) 102

✓ pep ☉

suk(☉s) 2

kust 3

53762

šiškes 4

Λ pošep 5

heroze 6

Λ 7

✓ osjébeč ← Λ 7 8

'm3' dub

du bist hungarik

ixm hungarik

60.2 = 0

1) 103

dogštik

2

24 60.2 00 0

7' 30.2 +, 60.2

60.2 0 0.2 60.2 - tomid

ombajzn 3

26.2 60.2 1.02, "0

11.0 1.0 60.2 0.2 11.0 60.2 - vákmes 4

60.2 0.2 60.2 - véčere 5

60.2 60.2 0.2 - Λ 6

60.2 60.2 0.2 - 60.2 60.2 7

60.2

53762

om>dl - 1/2626

opjt p pte - šalešūdes
mīxe

vos vilste a cu vécere 8
me kenāt ale veln 9
vose est 10

ge = 0

gornis mit gorn 11
opjt p pte - 12

Λ 6608

~~opjt p pte - 12~~
~~opjt p pte - 12~~
opjt p pte - 12

ix vil amenzol em 13

14

cuendz kumt menait undz bundz
estmenit

53242

hot gilopst 2

gizlar = 6

1983 6.5 - cupuket gawon

"enough for me and my horse"

krbok . 83

spotke ←

१०८०

Can be a reference

১০।

→ kašerový
záložník
veřejnost

0.062 / 0.76 vixec 1) 107

fleisch 2

ex. 5 - butth 3

mide vajin 4

a fleet reitor vaim 5

mejiny 6

proper 7

xob holt a 'fule' flas 8

fun a fuln flas

$\text{cis } \frac{\pi}{5}$
 $(\cos \frac{\pi}{5}) + i \sin \frac{\pi}{5}$

leijke	10
bubbelay	11
12	

jöjx 1)108

šojm 2

3) 3 pages

Δ'_{log}

156657 4

 $\Delta \rho_2$

Zeit: über 5

gözet 6

2018

785- 1450/3 8

$\sqrt{40000} \approx 200$, $\sqrt{60000} \approx 245$, $\sqrt{70000} \approx 265$

$$\frac{5}{10} - \frac{1}{10}$$

Energy - Policy Issue

25891a

1952 5/12/52 - dzierkai

837102

osrnofo 7obon { tarke 1) 109
tarke
100, 100-6 - 15000

velgent 2

kacike kacike

brook 3

krug 4

1 5

steysl 6

8 ~~100-6~~ - merzer

100 - stupa

100 100-6 - tukac 7

milxl 8

savernice 1) 110

sohpicke 2

1

1 100
1 100

53162

ščirec

3

štirec

?

dekl 4

3-jon eic - vrsel

5

slóvredes

ruka (A r. s. l. o. v. e. d. e. s

26.6 - 16

7. 10. 1966

'10' = '10'

1/1966

1966 1966

10

10

1/1966

1 1) III

1966 1966 = čuhin

2

1966 - čuhinčik

1966 13 - dojnice

3

1966

1966

čorleike

4

lejmene

5

1966 1966 - 1966 1966 - kupene

53262

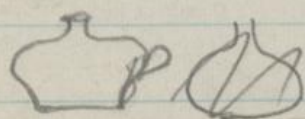
Λ '6 1/6 6
 1/6 1/6 1/6
 1/6 1/6 1/6

azanilker top 8
 ara'altor.

dos. der graster top 9
 vrs'ob venesiz gzen

vrgikort 1) 112
 1/6 1/6 1/6 =

Λ Λ 2
 hak , 1/6 1/6 3
 Λ 2
 Λ 3
 Λ 2



1/6 1/6
 1/6 1/6

Λ 7
 1/6 1/6 1/6 5
 2 6
 7

1/6 milx vilix mit 8

53202

1 10
9

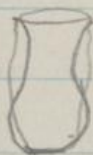
hejle 10

plojke 11

nemarejs di hox fun 12

di mily

zojox mily 13



ládišes 1113

ládišok
- kes

suróvetke 2

smetene 3

bojke 4

móshinke 6

~~sz / sz / sz~~

sz - sz - sz / sz - sz - sz

jelke 7

kez 8

1 8

tvorax esorby 9

cvorax to. to

v p'lyet-3 - a gómlke 10

55762

6.2. pamúpice

11

a.zeiged 1) 114
pompeditl 2
A 1.1.10

ondcejen 3
funzixalejn 4
vifl iz der a zeigee 5

A 1.1.10 V 1.1.10 - 1.1.10

o.j.10 6
draz 7
fir 8
firazejzer 9

1.1.10 56.5 583

fimf 1) 115
zeks 2
zibm 3
vajzère 4

532162

aj 12) 2/6 6

12) 6/5 3 7

12) 13 1/4

pr3 8

etf 9

cvelf 12

fufeter 1) 116

zibeter

najeter

cvanakter

3/6/13 9/6/60

zibeter 1) 117

fufeter

feater 2

deiter 3

craiter 2

erster 4

finfuncvanak 5

ejminut 6

50 7

53262

 ζ^v oen 8

önderhalbm 9

55

1 10

ноб 1) 148

$$G_1 - G_2$$

2007-08

frick 2

 $\wedge \quad \wedge \quad x \cdot y$

uspejet 3

1. Wessing

farzant 4

1. बैतल

mit $\tilde{\text{fing}} \text{ teg curak'}$ 149

a signpost out 2

bij next 12 fincter 3

6.6.10 $\gamma_k = 0$

gutrovent 4

5 6 7

2. The 10 pages of the report are as follows:

53202

~~10/10/10~~

a guter ufstand 6

2"e 1/5 1"e - 7

fajjknang 1) 120

~~10/10/10~~
mik vej'snit cu er vil beser
hot helter

a reje ej cu a gikorte
reve^

E/10/10, pte 3

di vajsl ^ 4
5

vajslen

di gelal 6

gelalax

a ejele 7

10/10/10 1) 121

zol men'brots di fleijs
far mir

53262

'33N' - 18N 6N 15

18N 6N 15 3
18N 6N 15 3
18N 6N 15 3

18N

18N

18N 6N 15 4
18N 6N 15 4
18N 6N 15 4

18N 6N 15 4

18N 6N 15 5

18N 6N 15 6

18N 6N 15 7

18N 6N 15 8

18N 6N 15 9

18N 6N 15 10

18N 6N 15 11

18N 6N 15 12

18N 6N 15 13

18N 6N 15 14

0290

53262

B 290

1 2 122

Č. 107 je (č. 107) e. 16 3

Č. 106 — maxy h. 16pcas

Λ us. 107

Λ 4

Č. 106, Č. 107 je (č. 107) e. 16 5

Č. 106, Č. 107 je (č. 107) e. 16 6

Č. 106, Č. 107 je (č. 107) e. 16 7

Λ 0

Č. 106, Č. 107 je (č. 107) e. 16 8

1 17 123

Λ 10. 16 je (č. 107) e. 16 2

gr. 16 3

polke 4

dr. 16 5

Č. 106, Č. 107 je (č. 107) e. 16 6

— 6

Č. 106, Č. 107 je (č. 107) e. 16 7

Č. 106, Č. 107 je (č. 107) e. 16 8

53262

ajngotuykt de brest. ndi joix 1) 124

apelsat e 2

am. 2 to 60000 ml water 1500

times

~~3. 10. 11. 12.~~

10000, 15000, 20000, 25000, 30000, 35000, 40000, 45000, 50000, 55000, 60000, 65000, 70000, 75000, 80000, 85000, 90000, 95000, 100000

als B

1 1

tukeve 3

plano 4

ahering 5

hok 6

?

1 10. 1) 125

1 2 10. 2

reign 3

10000, 15000, 20000, 25000, 30000, 35000, 40000, 45000, 50000, 55000, 60000, 65000, 70000, 75000, 80000, 85000, 90000, 95000, 100000

to the
kongrejax

2

53212

^ (38/100) marinirte 5

geviandte 6

'1/3' hirz 7

('0312' 01012) ^ 1000 8

perelgroppm 9

^ 10

recke-groppm * 10.12-11 11

^ 6

^ 1) 126

612 11 0875616, 268152 v 2

^ 3

1 4

1011560 ~~11~~ ^ 5

^ 9,12 ^ 116 6

versuchen ~~11~~ ^ 116 7

^ 116 8

0811N, 11/3/6N

53262

reueft 5/128

colnt 1/129

53262 6.11 12/25/78 6.11 12/25/78 2

6.11 12/25/78 3

1/16 6.11 12/25/78 = 0

1/16 6.11 12/25/78

53262 12/25/78 6.11 12/25/78 4

wasungsschicht - 6.11 12/25/78

1/16 12/25/78 13 5

1/16 12/25/78 13

1/16 12/25/78 6.11 12/25/78 6

1/16 12/25/78 6.11 12/25/78

particle 1/16 12/25/78 5

1/16 12/25/78 6.11 12/25/78 9

53262

majxólim 11

γπε.1/6 12

γπε.1/4 13

γπε.1/2 14

For x/6.20 1) 131

γπε.1/6.20 = 0

-pith -

1 1 2

klajon 0 3

1 20/10

klajon 4

mutt. 5

Cluz {1E - 0000

hejvm 6

rúšcine 7

rad je 11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-31-32-33-34-35-36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48-49-50-51-52-53-54-55-56-57-58-59-60-61-62-63-64-65-66-67-68-69-70-71-72-73-74-75-76-77-78-79-80-81-82-83-84-85-86-87-88-89-90-91-92-93-94-95-96-97-98-99-100-101-102-103-104-105-106-107-108-109-110-111-112-113-114-115-116-117-118-119-120-121-122-123-124-125-126-127-128-129-130-131-132-133-134-135-136-137-138-139-140-141-142-143-144-145-146-147-148-149-150-151-152-153-154-155-156-157-158-159-160-161-162-163-164-165-166-167-168-169-170-171-172-173-174-175-176-177-178-179-180-181-182-183-184-185-186-187-188-189-190-191-192-193-194-195-196-197-198-199-200-201-202-203-204-205-206-207-208-209-210-211-212-213-214-215-216-217-218-219-220-221-222-223-224-225-226-227-228-229-230-231-232-233-234-235-236-237-238-239-240-241-242-243-244-245-246-247-248-249-250-251-252-253-254-255-256-257-258-259-260-261-262-263-264-265-266-267-268-269-270-271-272-273-274-275-276-277-278-279-280-281-282-283-284-285-286-287-288-289-290-291-292-293-294-295-296-297-298-299-300-301-302-303-304-305-306-307-308-309-310-311-312-313-314-315-316-317-318-319-320-321-322-323-324-325-326-327-328-329-330-331-332-333-334-335-336-337-338-339-340-341-342-343-344-345-346-347-348-349-350-351-352-353-354-355-356-357-358-359-360-361-362-363-364-365-366-367-368-369-370-371-372-373-374-375-376-377-378-379-380-381-382-383-384-385-386-387-388-389-390-391-392-393-394-395-396-397-398-399-400-401-402-403-404-405-406-407-408-409-410-411-412-413-414-415-416-417-418-419-420-421-422-423-424-425-426-427-428-429-430-431-432-433-434-435-436-437-438-439-440-441-442-443-444-445-446-447-448-449-450-451-452-453-454-455-456-457-458-459-460-461-462-463-464-465-466-467-468-469-470-471-472-473-474-475-476-477-478-479-480-481-482-483-484-485-486-487-488-489-490-491-492-493-494-495-496-497-498-499-500-501-502-503-504-505-506-507-508-509-510-511-512-513-514-515-516-517-518-519-520-521-522-523-524-525-526-527-528-529-530-531-532-533-534-535-536-537-538-539-540-541-542-543-544-545-546-547-548-549-550-551-552-553-554-555-556-557-558-559-560-561-562-563-564-565-566-567-568-569-570-571-572-573-574-575-576-577-578-579-580-581-582-583-584-585-586-587-588-589-590-591-592-593-594-595-596-597-598-599-600-601-602-603-604-605-606-607-608-609-610-611-612-613-614-615-616-617-618-619-620-621-622-623-624-625-626-627-628-629-630-631-632-633-634-635-636-637-638-639-640-641-642-643-644-645-646-647-648-649-650-651-652-653-654-655-656-657-658-659-660-661-662-663-664-665-666-667-668-669-670-671-672-673-674-675-676-677-678-679-680-681-682-683-684-685-686-687-688-689-690-691-692-693-694-695-696-697-698-699-700-701-702-703-704-705-706-707-708-709-710-711-712-713-714-715-716-717-718-719-720-721-722-723-724-725-726-727-728-729-730-731-732-733-734-735-736-737-738-739-740-741-742-743-744-745-746-747-748-749-750-751-752-753-754-755-756-757-758-759-760-761-762-763-764-765-766-767-768-769-770-771-772-773-774-775-776-777-778-779-780-781-782-783-784-785-786-787-788-789-790-791-792-793-794-795-796-797-798-799-800-801-802-803-804-805-806-807-808-809-810-811-812-813-814-815-816-817-818-819-820-821-822-823-824-825-826-827-828-829-830-831-832-833-834-835-836-837-838-839-840-841-842-843-844-845-846-847-848-849-850-851-852-853-854-855-856-857-858-859-860-861-862-863-864-865-866-867-868-869-870-871-872-873-874-875-876-877-878-879-880-881-882-883-884-885-886-887-888-889-890-891-892-893-894-895-896-897-898-899-900-901-902-903-904-905-906-907-908-909-910-911-912-913-914-915-916-917-918-919-920-921-922-923-924-925-926-927-928-929-930-931-932-933-934-935-936-937-938-939-940-941-942-943-944-945-946-947-948-949-950-951-952-953-954-955-956-957-958-959-960-961-962-963-964-965-966-967-968-969-970-971-972-973-974-975-976-977-978-979-980-981-982-983-984-985-986-987-988-989-990-991-992-993-994-995-996-997-998-999-1000-1001-1002-1003-1004-1005-1006-1007-1008-1009-1010-1011-1012-1013-1014-1015-1016-1017-1018-1019-1020-1021-1022-1023-1024-1025-1026-1027-1028-1029-1030-1031-1032-1033-1034-1035-1036-1037-1038-1039-1040-1041-1042-1043-1044-1045-1046-1047-1048-1049-1050-1051-1052-1053-1054-1055-1056-1057-1058-1059-1060-1061-1062-1063-1064-1065-1066-1067-1068-1069-1070-1071-1072-1073-1074-1075-1076-1077-1078-1079-1080-1081-1082-1083-1084-1085-1086-1087-1088-1089-1090-1091-1092-1093-1094-1095-1096-1097-1098-1099-1100-1101-1102-1103-1104-1105-1106-1107-1108-1109-1110-1111-1112-1113-1114-1115-1116-1117-1118-1119-1120-1121-1122-1123-1124-1125-1126-1127-1128-1129-1130-1131-1132-1133-1134-1135-1136-1137-1138-1139-1140-1141-1142-1143-1144-1145-1146-1147-1148-1149-1150-1151-1152-1153-1154-1155-1156-1157-1158-1159-1160-1161-1162-1163-1164-1165-1166-1167-1168-1169-1170-1171-1172-1173-1174-1175-1176-1177-1178-1179-1180-1181-1182-1183-1184-1185-1186-1187-1188-1189-1190-1191-1192-1193-1194-1195-1196-1197-1198-1199-1200-1201-1202-1203-1204-1205-1206-1207-1208-1209-1210-1211-1212-1213-1214-1215-1216-1217-1218-1219-1220-1221-1222-1223-1224-1225-1226-1227-1228-1229-1230-1231-1232-1233-1234-1235-1236-1237-1238-1239-1240-1241-1242-1243-1244-1245-1246-1247-1248-1249-1250-1251-1252-1253-1254-1255-1256-1257-1258-1259-1260-1261-1262-1263-1264-1265-1266-1267-1268-1269-1270-1271-1272-1273-1274-1275-1276-1277-1278-1279-1280-1281-1282-1283-1284-1285-1286-1287-1288-1289-1290-1291-1292-1293-1294-1295-1296-1297-1298-1299-1300-1301-1302-1303-1304-1305-1306-1307-1308-1309-1310-1311-1312-1313-1314-1315-1316-1317-1318-1319-1320-1321-1322-1323-1324-1325-1326-1327-1328-1329-1330-1331-1332-1333-1334-1335-1336-1337-1338-1339-1340-1341-1342-1343-1344-1345-1346-1347-1348-1349-1350-1351-1352-1353-1354-1355-1356-1357-1358-1359-1360-1361-1362-1363-1364-1365-1366-1367-1368-1369-1370-1371-1372-1373-1374-1375-1376-1377-1378-1379-1380-1381-1382-1383-1384-1385-1386-1387-1388-1389-1390-1391-1392-1393-1394-1395-1396-1397-1398-1399-1400-1401-1402-1403-1404-1405-1406-1407-1408-1409-1410-1411-1412-1413-1414-1415-1416-1417-1418-1419-1420-1421-1422-1423-1424-1425-1426-1427-1428-1429-1430-1431-1432-1433-1434-1435-1436-1437-1438-1439-1440-1441-1442-1443-1444-1445-1446-1447-1448-1449-1450-1451-1452-1453-1454-1455-1456-1457-1458-1459-1460-1461-1462-1463-1464-1465-1466-1467-1468-1469-1470-1471-1472-1473-1474-1475-1476-1477-1478-1479-1480-1481-1482-1483-1484-1485-1486-1487-1488-1489-1490-1491-1492-1493-1494-1495-1496-1497-1498-1499-1500-1501-1502-1503-1504-1505-1506-1507-1508-1509-1510-1511-1512-1513-1514-1515-1516-1517-1518-1519-1520-1521-1522-1523-1524-1525-1526-1527-1528-1529-1530-1531-1532-1533-1534-1535-1536-1537-1538-1539-1540-1541-1542-1543-1544-1545-1546-1547-1548-1549-1550-1551-1552-1553-1554-1555-1556-1557-1558-1559-1560-1561-1562-1563-1564-1565-1566-1567-1568-1569-1570-1571-1572-1573-1574-1575-1576-1577-1578-1579-1580-1581-1582-1583-1584-1585-1586-1587-1588-1589-1590-1591-1592-1593-1594-1595-1596-1597-1598-1599-1600-1601-1602-1603-1604-1605-1606-1607-1608-1609-1610-1611-1612-1613-1614-1615-1616-1617-1618-1619-1620-1621-1622-1623-1624-1625-1626-1627-1628-1629-1630-1631-1632-1633-1634-1635-1636-1637-1638-1639-1640-1641-1642-1643-1644-1645-1646-1647-1648-1649-1650-1651-1652-1653-1654-1655-1656-1657-1658-1659-1660-1661-1662-1663-1664-1665-1666-1667-1668-1669-1670-1671-1672-1673-1674-1675-1676-1677-1678-1679-1680-1681-1682-1683-1684-1685-1686-1687-1688-1689-1690-1691-1692-1693-1694-1695-1696-1697-1698-1699-1700-1701-1702-1703-1704-1705-1706-1707-1708-1709-1710-1711-1712-1713-1714-1715-1716-1717-1718-1719-1720-1721-1722-1723-1724-1725-1726-1727-1728-1729-1730-1731-1732-1733-1734-1735-1736-1737-1738-1739-1740-1741-1742-1743-1744-1745-1746-1747-1748-1749-1750-1751-1752-1753-1754-1755-1756-1757-1758-1759-1760-1761-1762-1763-1764-1765-1766-1767-1768-1769-1770-1771-1772-1773-1774-1775-1776-1777-1778-1779-1780-1781-1782-1783-1784-1785-1786-1787-1788-1789-1790-1791-1792-1793-1794-1795-1796-1797-1798-1799-1800-1801-1802-1803-1804-1805-1806-1807-1808-1809-1810-1811-1812-1813-1814-1815-1816-1817-1818-1819-1820-1821-1822-1823-1824-1825-1826-1827-1828-1829-1830-1831-1832-1833-1834-1835-1836-1837-1838-1839-1840-1841-1842-1843-1844-1845-1846-1847-1848-1849-1850-1851-1852-1853-1854-1855-1856-1857-1858-1859-1860-1861-1862-1863-1864-1865-1866-1867-1868-1869-1870-1871-1872-1873-1874-1875-1876-1877-1878-1879-1880-1881-1882-1883-1884-1885-1886-1887-1888-1889-1890-1891-1892-1893-1894-1895-1896-1897-1898-1899-1900-1901-1902-1903-1904-1905-1906-1907-1908-1909-1910-1911-1912-1913-1914-1915-1916-1917-1918-1919-1920-1921-1922-1923-1924-1925-1926-1927-1928-1929-1930-1931-1932-1933-1934-1935-1936-1937-1938-1939-1940-1941-1942-1943-1944-1945-1946-1947-1948-1949-1950-1951-1952-1953-1954-1955-1956-1957-1958-1959-1960-1961-1962-1963-1964-1965-1966-1967-1968-1969-1970-1971-1972-1973-1974-1975-1976-1977-1978-1979-1980-1981-1982-1983-1984-1985-1986-1987-1988-1989-1990-1991-1992-1993-1994-1995-1996-1997-1998-1999-2000-2001-2002-2003-2004-2005-2006-2007-2008-2009-2010-2011-2012-2013-2014-2015-2016-2017-2018-2019-2020-2021-2022-2023-2024-2025-2026-2027-2028-2029-2030-2031-2032-2033-2034-2035-2036-2037-2038-2039-2040-2041-2042-2043-2044-2045-2046-2047-2048-2049-2050-2051-2052-2053-2054-2055-2056-2057-2058-2059-2060-2061-2062-2063-2064-2065-2066-2067-2068-2069-2070-2071-2072-2073-2074-2075-2076-2077-2078-2079-2080-2081-2082-2083-2084-2085-2086-2087-2088-2089-2090-2091-2092-2093-2094-2095-2096-2097-2098-2099-2100-2101-2102-2103-2104-2105-2106-2107-2108-2109-2110-2111-2112-2113-2114-2115-2116-2117-2118-2119-2120-2121-2122-2123-2124-2125-2126-2127-2128-2129-2130-2131-2132-2133-2134-2135-2136-2137-2138-2139-2140-2141-2142-2143-2144-2145-2146-2147-2148-2149-2150-2151-2152-2153-2154-2155-2156-2157-2158-2159-2160-2161-2162-2163-2164-2165-2166-2167-2168-2169-2170-2171-2172-2173-2174-2175-2176-2177-2178-2179-2180-2181-2182-2183-2184-2185-2186-2187-2188-2189-2190-2191-2192-2193-2194-2195-2196-2197-2198-2199-2200-2201-2202-2203-2204-2205-2206-2207-2208-2209-2210-2211-2212-2213-2214-2215-2216-2217-2218-2219-2220-2221-2222-2223-2224-2225-2226-2227-2228-2229-2230-2231-2232-2233-2234-2235-2236-2237-2238-2239-2240-2241-2242-2243-2244-2245-2246-2247-2248-2249-2250-2251-2252-2253-2254-2255-2256-2257-2258-2259-2260-2261-2262-2263-2264-2265-2266-2267-2268-2269-2270-2271-2272-2273-2274-2275-2276-2277-2278-2279-2280-2281-2282-2283-2284-2285-2286-2287-2288-2289-2290-2291-2292-2293-2294-2295-2296-2297-2298-2299-2300-2301-2302-2303-2304-2305-2306-2307-2308-2309-2310-2311-2312-2313-2314-2315-2316-2317-2318-2319-2320-2321-2322-2323-2324-2325-2326-2327-2328-2329-2330-2331-2332-2333-2334-2335-2336-2337-2338-2339-2340-2341-2342-2343-2344-2345-2346-2347-2348-2349-2350-2351-2352-2353-2354-2355-2356-2357-2358-2359-2360-2361-2362-2363-2364-2365-2366-2367-2368-2369-2370-2371-2372-2373-2374-2375-2376-2377-2378-2379-2380-2381-2382-2383-2384-2385-2386-2387-2388-2389-2390-2391-2392-2393-2394-2395-2396-2397-2398-2399-2400-2401-2402-2403-2404-2405-2406-2407-2408-2409-2410-2411-2412-2413-2414-2415-2416-2417-2418-2419-2420-2421-2422-2423-2424-2425-2426-2427-2428-2429-2430-2431-2432-2433-2434-2435-2436-2437-2438-2439-2440-2441-2442-2443-2444-2445-2446-2447-2448-2449-2450-2451-2452-2453-2454-2455-2456-2457-2458-2459-2460-2461-2462-2463-2464-2465-2466-2467-2468-2469-2470-2471-2472-2473-2474-2475-2476-2477-2478-2479-2480-2481-2482-2483-2484-2485-2486-2487-2488-2489-2490-2491-2492-2493-2494-2495-2496-2497-2498-2499-2500-2501-2502-2503-2504-2505-2506-2507-2508-2509-2510-2511-2512-2513-2514-2515-2516-2517-2518-2519-2520-2521-2522-2523-2524-2525-2526-2527-2528-2529-2530-2531-2532-2533-2534-2535-2536-2537-2538-2539-2540-2541-2542-2543-2544-2545-2546-2547-2548-2549-2550-2551-2552-2553-2554-2555-2556-2557-2558-2559-2560-2561-2562-2563-2564-2565-2566-2567-

53262

Λ / δ_i
~~0000000000~~ 6 10 2

Λ / δ_i — 3

4 10 10

Λ / γ

aza brejt iz gošma's

$\gamma \cdot 1000 / \gamma \cdot 1000 = 0$

čérna's'ke 6

lebl 7

labm

skórnjke 1) 133

Λ 2

Λ 3

$\gamma \cdot 1000 / \gamma \cdot 1000$ 4

Λ / δ_i

Λ / δ_i

Λ / δ_i

2 lipok 5

an akra'joc akra'jčik 6

1000 1000 - 1000 7

53 Me 2

B820 110

1V/A001

bajntog

ba do e next

59 / 70 / 10

• Glycerin; halogenalkan

1) 134

aldgobary

The morning of

breakdown 2

9 12 1' 3

zémlebrèz 3

viskrobanjes? 4

^ 5

as have

Weg zur Kasse

ajza₂ky

dos i mit kern breit 1) 135

cum es

rob mit kern breijt 2

cum esu

63/11 1763. E p 13 /

про-суден

xale 3

53202 160 ע"ס - stefnt 11
 א. ב. ג.

12

13

14

15

16 קרעס - א"י 3 ע קרעס

א"י 3 ע קרעס
 א"י 3 ע קרעס
 א"י 3 ע קרעס
 א"י 3 ע קרעס
 א"י 3 ע קרעס
 א"י 3 ע קרעס

183

א"י 3 ע קרעס

א"י 3 ע קרעס

א"י 3 ע קרעס

א"י 3 ע קרעס
 א"י 3 ע קרעס
 א"י 3 ע קרעס

138

2

3

4 - xremzax
 א"י 3 ע קרעס
 א"י 3 ע קרעס
 א"י 3 ע קרעס

53202

15

16

17

53202 - bhincos

19

53202 - bhincos 10

(53202)

53202 - bhincos

53202 - bhincos

53202 - bhincos

53202 - bhincos

53202 - bhincos

53202 - bhincos

53202 - bhincos

53202 - bhincos

53202 - bhincos

53202 - bhincos

53202 - bhincos

53202

6 322 08

(12) 12
 13 13
 14 14
 15 15
 16 16

11 563 11

15 15
 16 16

a hunt 1) 139
 a coig 2
 gobl't 3
 rižet 4
 #kotee 5
 a hon 6
 a hendl 7

a hun 1) 140
 2

53me2

15 81' 88' 15 c

1 3

✓ 4

88 88' 15 5

an endik 6

cip-cip 7

kiš katux, kiš ... 8

(brpe) cik-cik 9

pšik (ata) 1) 14)

(pašol) von 2

ajuč : 10.60

ojs(a) 3

avek fun denen 4

1 10.60

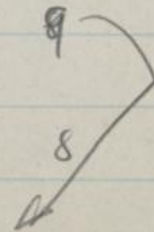
② a kačke = ① anentl 5

88 88' 15 6

gandz 7

88 88' 15 8

gandz gut



53m2

a cig
a cig (ele) 1) 142
a bok 2

šeps 2
1 šee 3

šroo 3

1 šroo

1 šroo

barán (čik) 4

1 5

lape 1) 143

de fódarito 2

hinterito 3

an ek 4

1 h

anoks 5

hernar 6

bajk 7

53262

1 es
šlajng

šlajng - 1) 146

xajngko

de bsh. iz matogejke 6
šlajng 608 15

a mojz 1) 146

páské 2

gozen a ber tancet 3
tancendik

1 šlajng

v eske 4

žabe 5

dar šlajng 6
vozboj

šlajngen 1) 147

muraške 2

v pos 3

čolo -

šlajng - 1) 148

ušlajng - šlajng - 1) 149

53262

^ 5
bábočka 6
hoz(n) 7

|? ≡ |?

a birn 1) 140

|? ≡ |.de

^ 2

a špin 3

aspin 4

~~šp~~

pučina 4

označenie g. k. 12. 10

bábočka 5

blóxes 6

blóxs 7

šhómok 8

W. W. 17 E - F. W.

8 all 1. E 1. 1. 1. 3 1) 149

féiglen 2

⇒ feiglay

da feigt 3

53262

fégele 4

fliegen ahin 5

kriechen 6

Λ - 13

in a kleinem nest 7

{, 115 eble ps chne is se
60550 e ps 611 }

vorona 1) 150

bušl 2

1 3

a búde 4

a vúde

670
= 5118 f. 110
e. 110

ferd 1) 151

soosge - susim 2

e. 110

derferdabet 3

geit in feld akern 4

er cit di soxe 5

dem akern

Λ 110

53262

ixob kənnol nit geritn 1) 112

af a ferd

kópites 2

pótkēves 3

grīve 4

xómut 5

omničien 6

(pəbe 1se6v) 7es pəbe ← 356

lejšes 1) 153

akejt 2

klačē 3

re- 6)

žerépčik 4

a žorebéc

7 pəbe

gihert cu jēnem 5

ferd

532102

der vogn

1) 155

de fua kanzaxnit ojskereren REXC

15/162 piltatork for p.s. p.m. p.m.

fisch zax - kenziait 2

onleijgg dem vogn 3

1/351

1251 fole fole 12 f. l. e. s. l. 4

afmg vogn

gofoen sozen 5

vašn - mašen

162/162

1622 fr
al habetn

2202 tk

1623 12 f. l. s.

156

a bobē 1) 156

xob govejnt bader boben 2

hobm holdt der boben 3

ijbin zej mekane 4
goven

bajn zejdn 5

zobn 6

53262

godejnk ^{álter} der böben

xobgikrogy a beiv fun tate 7

'ofte_o 8

~~koze~~

9

ixvejs nit fun
veman =

xofaebetrn ale majns kreejv 10

eigens xre_o = ①

" xltke jk ... "

ale homáskun givén cu kumén "

tate (ve)tkunan 12

de munes (v)elnk 13

vest 14

ale ^(ve)t_o ix kumén 15

ixvel eij kumén 16

ixl

1
[
orpsenjon
orpsenjon
]

- 1) 157

2

$O = \text{ραχόζη}$

3

4

✓

6

7

5

9

10

100

10

12

10

$$\begin{array}{c} 1 \\ 2 \end{array} \mid \begin{array}{c} 1 \\ 2 \end{array} \mid \begin{array}{c} 1 \\ 2 \end{array}$$

53262

1 ofvik

ájog táte 1) 158

2

agsteajon
éjdim

plimérik 3

ašvésterkund 4

amejnilch 5

fleg ix helfny majr tatul 6

majner a bruder 1 ofvik 1) 159

un jedere 2

jeder éjns hot mir holt

ix hob bejdn holt 3

demingern 4

šnir 5

de ferj unjir man 6

de frujen unzejore 7

mener

1 ofvik

-8

de šviger 9

5342

mejše šveš

10

a modaeR nomen

11

nēmen

ary ≠ ory

1) 160

are ičik orys
a ičik orys

v / u s n 2

n / u s n 3

V ~~af~~ \wedge 8-62 V 8-1 4

V 8-7-10

majne-lōsn

lifse 5

slave 6

Rajcē 7

\wedge 8-17-11

mirl 8

mire

mérkē < mēre

$3/20 \neq 3/3$ 9

5262

matus 1) 10

matuses a be

= léizerix 11

judeken k. q. 12

! | der orimers švestors a zur 13
der alters mames ...

zajnen giboren givoren 14

eviking 15

12 ānšlofm 16

givoren

vejler 17

majd 18

1 360

- 1) 161

a kobe 2

1 260

der oxt 3

cu der am 4

alij gizeign di kind 5

53262

א יידיש

dremt 6

des kind hot gizejgn 7

funbaust

zejkt nox(alc) dem finger 8
smoeket

der kind hoxax uvgixapt 1162

? 16 7074 3

א 4

abris 5

א 6

א 7

-8

א 9

caca 10

hama 11

hajte 12

'שש' opa 13

53262

Wd. rovet

✓ d. do

1) 163

- 2

a drajorikke (e) 3
kind

eriz gix gəvəksn 4

om gilegny in di 5
betn

cajt an ufitejn 6

stej uf an eufmir 8

xlöpen 9

10

11

12

mit a gizeunten porum 13

- 14

keajnk
≠ daigken

53242

gefällt

 $15 \overline{) 163}$

a fireplace lid

$$p a_{\underline{c}}^{\neq} = 0$$

pač 16

а раси поим
гораст

57

extirp. g. kust

12

a kůž gigébm

$f(\text{Schiz}) \text{ ist } 0$

路

65 v7d

017C 108202020

400

10786

ircn



✓

17

7.

20

✓

21

 \wedge

22

^

23

2

24

53202

čepamerit 1/164

potervery funjie 2

1 1/2 3

fáxtaxl 3

1 0 8

✓ gávery

narik 4

šémédik 5

1 1/2 8

1 1/2 1 1/2 6

entfert mit az meret 7

cuém

† pluching 8

for @ 6/11 ←

6 ✓ fanandergvejt

✓ 1/2 1/2 9

onykveln 10

vos kveliste onet.

1 1/2 6

1 11

B485

53262

β 483

10.60 60,12 E 260 - leégelt ① 12) 164

ix vil zar ip. ln 1) 165
mitdők

p/le per 2
A m/ks

kákle 3
kálálke.

degfate hot gibrakt 4
a cácke

eret brejngen 5

1, 1) 166

pilke 2

gib. a stejs de pilke 3
→ stuy

zizol zar kákle

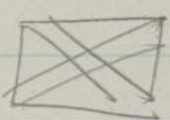
varf 4

ceixy 5

532102

Λ 6) 166
zaggiótn 7
úmedik ← 8

Þurð : Ness 1) 167

þeðl  2

7⁵⁰ 3

þeðl e, éiv e þeðl 6' 6

gróðmúm 6
kop cu odlar 7
pruf tes fm vóð ba 8
mik in hánt

Λ 1) 168
Λ þeðl 3áx(mát) 2
Λ 6- 3

a þeðl 4

a ture 3
a riter 5

53262

peške 6

tále 7

tasn 8

unter ~~mejlar~~ reič 9 10

málke pik 9

amto dáme

a mejlar seel 11

a topejxl 10

kejsorim 1) 169

hojoe 2

xápenes 3

bahehtenes 4

? prae Vlæ 5

53202

8510 60/7
8376 62/7

✓ 6
7/169

✓ 7

✓ 8

1. 4/9

1 10

9. 7587 11

8/10/11

katajenzax

ghien zax

1) 120

kópkes

2

B790

D/A001

89 / 20 / 17

Rejt

3

kajlojdsik

grin

4

firkantuk

grinlex

5

1 7623

drajkanthk

6

švare

53262

beojn

~~ser~~

7

7¹⁰ 7¹⁰

bloj

8

tungkt, het

bloj

9

gel

1) 171

gelbtan

a grins hanc

2

ser

3

7¹⁰ 7¹⁰ + groj 102 7¹⁰ = 0
p/1608K

life

4

kestfdik

5

filcecéj?

6

1 "16203, 11/3

1 "boreje

1 "122"

✓

1 "122, 122

53262

dós 12 grésor far dós 7
dér 12 grésor far dém

klehər 8

Λ jw 6j 9
V 2jw 6j V 2jw 6j

VE^tker 10
gofeltie
s

leent 1) 172
teje

2
metamed 3
rebe

or teent xēi benenu

gixexən 0
/

53262

Λ 2001.2 5

Λ 6

Λ 7

azéj tut éir, azéj tucn mia 8

azéj tut ir, azéj hobnir a mol
gitón 9

kémánit tón 10

xob deimolnit 11

gigajgon in teider

ejsvenik p'u'llo/c 1) + 13

kádiš 2

maxadš

Λ 3

p'u'll p'o b'en'p 4

a tojas gihat in lejónen 5

iborgiht a vort 6

Grise 6

Λ 21623

13 { 1.16 ab 62200 pm
Grise

erdarf dos xisn un er 7

vejz dos

53102

ī ī

heist mir šrajbm 1) 174

a grejšn rejš

wei bejzn : 10/16
unwei rejzn

Rejšn unwei 2
bejzn

šajm

švo 3

13/10 18 - 0/16 17
bejzn

- 4

vos ≠ 1/16

cejš 5

1 1/16 6

2 1/16 7

anafor 8

1 9

a hätter 10

du peno vos or šrajpt mit ir 11

10 1/16 12
13 1/16 13

1 1/16 12

1 1/16 13

53202

Gjell e Gælle Gælle r
Gælle r

a šatx 1) 175

- 2

nádn 7-le 0

nidán 3

jungen 4

jungē

ójsstajor 5

trójim 6

1 7

1 8

gavólt xásonahobm 1) 176
mitie
o Gælle

1 2

úkrufm

3

xosn

1 4

53262

^ 5

maxuten'asta 6

^ 1) 177

derrajt^{te} zayun gikumen 2
als gest

1-ko 13 p'it'at 0 - 3

di fidt hocax 4
= car cubroxy

xogis'ongken a matone 6
dar sejnere katlo

- 6

✓ 7

droš'ogis'ank 8

alo 2 p'it'at 9

^ 10

o/p'it'at-alo 11

53762

60,786

1) 178

Gen 7 2

- 3

a ring 4

a finger = 0

✓ a golden ring

- 6

7. 11. 2023 13. 7

$$j^0)^X$$

$\text{Gen } \mathcal{A} \text{ ist } \left(\text{Knoten } \in, \text{Kanten } \in : \mathcal{A}, \mathcal{A} \right) \rightarrow \mathcal{A}$
 also $\mathcal{A} \in \mathcal{A}$

19

1) 179
2

2

~~malx~~ málxamóvɔs

a stern 12 3

(a) g_1, f_1, m_1

fun himt

2.11

2.11

5322

? 4

mita 5

600 6000000 - ophejbm 6

V jet 7

113 8

? 100

600 6000000 9

båremnen 10

takobret 11

? 12

- 13

takxixim 1) 180

? 2

- 3

- 4

- 5

7 6

- 7

7 8

53262

181) 1) 181

1 - 10/1

2) 181 - 10/1

- 3

4) 181

10/1

10/1

10/1

- 5

- 6

- 7

8) 181

10/1

10/1

182)

10/1

10/1

10/1

10/1

10/1

10/1

53262

an oghat 4
1/28/11

— 5
— 6
1/28/11 7

Tejdes er 12 g. 183

12 g. 183 2
0

13

mitxomé 4

fun 5
of fun a kojé

1/28/11 6

bagrobm afm babrujse 7
b.c.

53262

VEN EK uolt mit gistorbm 8
voltage g. tépt

120kV pte 5k 9

1 657

ex. séjm nito 10

1 106 shj

7-13 1k 7-60,12 1) 184

7-61,5N 2

nextn 3

Ejörnextn 4

fa'antog 5

Iberantog 6

1 7

18 7-62,5 1/2 8
fungs. on

53262

šabésonaxt 1) 185

-puikə? 2

Λ 107,7

- 3

faxajóey 4

iberajór 5

○ anumft 6
tanustnV ○

Λ 10.60

ósen 6

vésno 7

18

(d/najnteg 9
axéides 10

janvár 11

fevráb 12

mart 13

II/A 601

532102

V/A 603

idn dāvnēn

1) 186

2) 187
 3) 188
 4) 189
 5) 190
 6) 191
 7) 192
 8) 193
 9) 194
 10) 195
 11) 196
 12) 197
 13) 198
 14) 199
 15) 200
 16) 201
 17) 202
 18) 203
 19) 204
 20) 205
 21) 206
 22) 207
 23) 208
 24) 209
 25) 210
 26) 211
 27) 212
 28) 213
 29) 214
 30) 215
 31) 216
 32) 217
 33) 218
 34) 219
 35) 220
 36) 221
 37) 222
 38) 223
 39) 224
 40) 225
 41) 226
 42) 227
 43) 228
 44) 229
 45) 230
 46) 231
 47) 232
 48) 233
 49) 234
 50) 235
 51) 236
 52) 237
 53) 238
 54) 239
 55) 240
 56) 241
 57) 242
 58) 243
 59) 244
 60) 245
 61) 246
 62) 247
 63) 248
 64) 249
 65) 250
 66) 251
 67) 252
 68) 253
 69) 254
 70) 255
 71) 256
 72) 257
 73) 258
 74) 259
 75) 260
 76) 261
 77) 262
 78) 263
 79) 264
 80) 265
 81) 266
 82) 267
 83) 268
 84) 269
 85) 270
 86) 271
 87) 272
 88) 273
 89) 274
 90) 275
 91) 276
 92) 277
 93) 278
 94) 279
 95) 280
 96) 281
 97) 282
 98) 283
 99) 284
 100) 285
 101) 286
 102) 287
 103) 288
 104) 289
 105) 290
 106) 291
 107) 292
 108) 293
 109) 294
 110) 295
 111) 296
 112) 297
 113) 298
 114) 299
 115) 300
 116) 301
 117) 302
 118) 303
 119) 304
 120) 305
 121) 306
 122) 307
 123) 308
 124) 309
 125) 310
 126) 311
 127) 312
 128) 313
 129) 314
 130) 315
 131) 316
 132) 317
 133) 318
 134) 319
 135) 320
 136) 321
 137) 322
 138) 323
 139) 324
 140) 325
 141) 326
 142) 327
 143) 328
 144) 329
 145) 330
 146) 331
 147) 332
 148) 333
 149) 334
 150) 335
 151) 336
 152) 337
 153) 338
 154) 339
 155) 340
 156) 341
 157) 342
 158) 343
 159) 344
 160) 345
 161) 346
 162) 347
 163) 348
 164) 349
 165) 350
 166) 351
 167) 352
 168) 353
 169) 354
 170) 355
 171) 356
 172) 357
 173) 358
 174) 359
 175) 360
 176) 361
 177) 362
 178) 363
 179) 364
 180) 365
 181) 366
 182) 367
 183) 368
 184) 369
 185) 370
 186) 371
 187) 372
 188) 373
 189) 374
 190) 375
 191) 376
 192) 377
 193) 378
 194) 379
 195) 380
 196) 381
 197) 382
 198) 383
 199) 384
 200) 385
 201) 386
 202) 387
 203) 388
 204) 389
 205) 390
 206) 391
 207) 392
 208) 393
 209) 394
 210) 395
 211) 396
 212) 397
 213) 398
 214) 399
 215) 400
 216) 401
 217) 402
 218) 403
 219) 404
 220) 405
 221) 406
 222) 407
 223) 408
 224) 409
 225) 410
 226) 411
 227) 412
 228) 413
 229) 414
 230) 415
 231) 416
 232) 417
 233) 418
 234) 419
 235) 420
 236) 421
 237) 422
 238) 423
 239) 424
 240) 425
 241) 426
 242) 427
 243) 428
 244) 429
 245) 430
 246) 431
 247) 432
 248) 433
 249) 434
 250) 435
 251) 436
 252) 437
 253) 438
 254) 439
 255) 440
 256) 441
 257) 442
 258) 443
 259) 444
 260) 445
 261) 446
 262) 447
 263) 448
 264) 449
 265) 450
 266) 451
 267) 452
 268) 453
 269) 454
 270) 455
 271) 456
 272) 457
 273) 458
 274) 459
 275) 460
 276) 461
 277) 462
 278) 463
 279) 464
 280) 465
 281) 466
 282) 467
 283) 468
 284) 469
 285) 470
 286) 471
 287) 472
 288) 473
 289) 474
 290) 475
 291) 476
 292) 477
 293) 478
 294) 479
 295) 480
 296) 481
 297) 482
 298) 483
 299) 484
 300) 485
 301) 486
 302) 487
 303) 488
 304) 489
 305) 490
 306) 491
 307) 492
 308) 493
 309) 494
 310) 495
 311) 496
 312) 497
 313) 498
 314) 499
 315) 500
 316) 501
 317) 502
 318) 503
 319) 504
 320) 505
 321) 506
 322) 507
 323) 508
 324) 509
 325) 510
 326) 511
 327) 512
 328) 513
 329) 514
 330) 515
 331) 516
 332) 517
 333) 518
 334) 519
 335) 520
 336) 521
 337) 522
 338) 523
 339) 524
 340) 525
 341) 526
 342) 527
 343) 528
 344) 529
 345) 530
 346) 531
 347) 532
 348) 533
 349) 534
 350) 535
 351) 536
 352) 537
 353) 538
 354) 539
 355) 540
 356) 541
 357) 542
 358) 543
 359) 544
 360) 545
 361) 546
 362) 547
 363) 548
 364) 549
 365) 550
 366) 551
 367) 552
 368) 553
 369) 554
 370) 555
 371) 556
 372) 557
 373) 558
 374) 559
 375) 560
 376) 561
 377) 562
 378) 563
 379) 564
 380) 565
 381) 566
 382) 567
 383) 568
 384) 569
 385) 570
 386) 571
 387) 572
 388) 573
 389) 574
 390) 575
 391) 576
 392) 577
 393) 578
 394) 579
 395) 580
 396) 581
 397) 582
 398) 583
 399) 584
 400) 585
 401) 586
 402) 587
 403) 588
 404) 589
 405) 590
 406) 591
 407) 592
 408) 593
 409) 594
 410) 595
 411) 596
 412) 597
 413) 598
 414) 599
 415) 600
 416) 601
 417) 602
 418) 603
 419) 604
 420) 605
 421) 606
 422) 607
 423) 608
 424) 609
 425) 610
 426) 611
 427) 612
 428) 613
 429) 614
 430) 615
 431) 616
 432) 617
 433) 618
 434) 619
 435) 620
 436) 621
 437) 622
 438) 623
 439) 624
 440) 625
 441) 626
 442) 627
 443) 628
 444) 629
 445) 630
 446) 631
 447) 632
 448) 633
 449) 634
 450) 635
 451) 636
 452) 637
 453) 638
 454) 639
 455) 640
 456) 641
 457) 642
 458) 643
 459) 644
 460) 645
 461) 646
 462) 647
 463) 648
 464) 649
 465) 650
 466) 651
 467) 652
 468) 653
 469) 654
 470) 655
 471) 656
 472) 657
 473) 658
 474) 659
 475) 660
 476) 661
 477) 662
 478) 663
 479) 664
 480) 665
 481) 666
 482) 667
 483) 668
 484) 669
 485) 670
 486) 671
 487) 672
 488) 673
 489) 674
 490) 675
 491) 676
 492) 677
 493) 678
 494) 679
 495) 680
 496) 681
 497) 682
 498) 683
 499) 684
 500) 685
 501) 686
 502) 687
 503) 688
 504) 689
 505) 690
 506) 691
 507) 692
 508) 693
 509) 694
 510) 695
 511) 696
 512) 697
 513) 698
 514) 699
 515) 700
 516) 701
 517) 702
 518) 703
 519) 704
 520) 705
 521) 706
 522) 707
 523) 708
 524) 709
 525) 710
 526) 711
 527) 712
 528) 713
 529) 714
 530) 715
 531) 716
 532) 717
 533) 718
 534) 719
 535) 720
 536) 721
 537) 722
 538) 723
 539) 724
 540) 725
 541) 726
 542) 727
 543) 728
 544) 729
 545) 730
 546) 731
 547) 732
 548) 733
 549) 734
 550) 735
 551) 736
 552) 737
 553) 738
 554) 739
 555) 740
 556) 741
 557) 742
 558) 743
 559) 744
 560) 745
 561) 746
 562) 747
 563) 748
 564) 749
 565) 750
 566) 751
 567) 752
 568) 753
 569) 754
 570) 755
 571) 756
 572) 757
 573) 758
 574) 759
 575) 760
 576) 761
 577) 762
 578) 763
 579) 764
 580) 765
 581) 766
 582) 767
 583) 768
 584) 769
 585) 770
 586) 771
 587) 772
 588) 773
 589) 774
 590) 775
 591) 776
 592) 777
 593) 778
 594) 779
 595) 780
 596) 781
 597) 782
 598) 783
 599) 784
 600) 785
 601) 786
 602) 787
 603) 788
 604) 789
 605) 790
 606) 791
 607) 792
 608) 793
 609) 794
 610) 795
 611) 796
 612) 797
 613) 798
 614) 799
 615) 800
 616) 801
 617) 802
 618) 803
 619) 804
 620) 805
 621) 806
 622) 807
 623) 808
 624) 809
 625) 810
 626) 811
 627) 812
 628) 813
 629) 814
 630) 815
 631) 816
 632) 817
 633) 818
 634) 819
 635) 820
 636) 821
 637) 822
 638) 823
 639) 824
 640) 825
 641) 826
 642) 827
 643) 828
 644) 829
 645) 830
 646) 831
 647) 832
 648) 833
 649) 834
 650) 835
 651) 836
 652) 837
 653) 838
 654) 839
 655) 840
 656) 841
 657) 842
 658) 843
 659) 844
 660) 845
 661) 846
 662) 847
 663) 848
 664) 849
 665) 850
 666) 851
 667) 852
 668) 853
 669) 854
 670) 855
 671) 856
 672) 857
 673) 858
 674) 859
 675) 860
 676) 861
 677) 862
 678) 863
 679) 864
 680) 865
 681) 866
 682) 867
 683) 868
 684) 869
 685) 870
 686) 871
 687) 872
 688) 873
 689) 874
 690) 875
 691) 876
 692) 877
 693) 878
 694) 879
 695) 880
 696) 881
 697) 882
 698) 883
 699) 884
 700) 885
 701) 886
 702) 887
 703) 888
 704) 889
 705) 890
 706) 891
 707) 892
 708) 893
 709) 894
 710) 895
 711) 896
 712) 897
 713) 898
 714) 899
 715) 900
 716) 901
 717) 902
 718) 903
 719) 904
 720) 905
 721) 906
 722) 907
 723) 908
 724) 909
 725) 910
 726) 911
 727) 912
 728) 913
 729) 914
 730) 915
 731) 916
 732) 917
 733) 918
 734) 919
 735) 920
 736) 921
 737) 922
 738) 923
 739) 924
 740) 925
 741) 926
 742) 927
 743) 928
 744) 929
 745) 930
 746) 931
 747) 932
 748) 933
 749) 934
 750) 935
 751) 936
 752) 937
 753) 938
 754) 939
 755) 940
 756) 941
 757) 942
 758) 943
 759) 944
 760) 945
 761) 946
 762) 947
 763) 948
 764) 949
 765) 950
 766) 951
 767) 952
 768) 953
 769) 954
 770) 955
 771) 956
 772) 957
 773) 958
 774) 959
 775) 960
 776) 961
 777) 962
 778) 963
 779) 964
 780) 965
 781) 966
 782) 967
 783) 968
 784) 969
 785) 970
 786) 971
 787) 972
 788) 973
 789) 974
 790) 975
 791) 976
 792) 977
 793) 978
 794) 979
 795) 980
 796) 981
 797) 982
 798) 983
 799) 984
 800) 985
 801) 986
 802) 987
 803) 988
 804) 989
 805) 990
 806) 991
 807) 992
 808) 993
 809) 994
 810) 995
 811) 996
 812) 997
 813) 998
 814) 999
 815) 1000
 816) 1001
 817) 1002
 818) 1003
 819) 1004
 820) 1005
 821) 1006
 822) 1007
 823) 1008
 824) 1009
 825) 1010
 826) 1011
 827) 1012
 828) 1013
 829) 1014
 830) 1015
 831) 1016
 832) 1017
 833) 1018
 834) 1019
 835) 1020
 836) 1021
 837) 1022
 838) 1023
 839) 1024
 840) 1025
 841) 1026
 842) 1027
 843) 1028
 844) 1029
 845) 1030
 846) 1031
 847) 1032
 848) 1033
 849) 1034
 850) 1035
 851) 1036
 852) 1037
 853) 1038
 854) 1039
 855) 1040
 856) 1041
 857) 1042
 858) 1043
 859) 1044
 860) 1045
 861) 1046
 862) 1047
 863) 1048
 864) 1049
 865) 1050
 866) 1051
 867) 1052
 868) 1053
 869) 1054
 870) 1055
 871) 1056
 872) 1057
 873) 1058
 874) 1059
 875) 1060
 876) 1061
 877) 1062
 878) 1063
 879) 1064
 880) 1065
 881) 1066
 882) 1067
 883) 1068
 884) 1069
 885) 1070
 886) 1071
 887) 1072
 888) 1073
 889) 1074
 890) 1075
 891) 1076
 892) 1077
 893) 1078
 894) 1079
 895) 1080
 896) 1081
 897) 1082
 898) 1083
 899) 1084
 900) 1085
 901) 1086
 902) 1087
 903) 1088
 904) 1089
 905) 1090
 906) 1091
 907) 1092
 908) 1093
 909) 1094
 910) 1095
 911) 1096
 912) 1097
 913) 1098
 914) 1099
 915) 1100
 916) 1101
 917) 1102
 918) 1103
 919) 1104
 920) 1105
 921) 1106
 922) 1107
 923) 1108
 924) 1109
 925) 1110
 926) 1111
 927) 1112
 928) 1113
 929) 1114
 930) 1115
 931) 1116
 932) 1117
 933) 1118
 934) 1119
 935) 1120
 936) 1121
 937) 1122
 93

83262

kójanin
du'kenen 6

rejnikaŭt ✓ 8

analijo 10

el'ix - xijov

15 + 6

monader 11

xxxb ≠ kajex 12

májid 13

daešenen 188
pasent 2
nov

53262

- 3

- 4

mikve 5

10 טאגער ע : פליג 6
Ladejor \ ✓ 7

(מנגעל, נאכט) זעהט ע

גאנץ פארשטאנדן 13 יאר

מאנאט נאכט 5

- 10

עין זיך (אזוי) 3 יאר

פארשטאנדן א"ח א"ח
פארשטאנדן א"ח א"ח

Rebejim 10

אזוי

אזוי - א"ח א"ח 11

53262

1) 192

1 2

3

4

fenor 5

6

Gissel 7

kortn kortn 1) 193

der gor.

e n t j

vejsixnit ? 2

✓ so ved 3

nitt

1 5

? 5

1 6

1) 194

53262

✓² 3

✓ 4

✓ 5

Salaxmones ✓ 6

7

q r lo - 1/2 1/2

β
10/1-10/11 : 1919 p 8

oder ^{beiz}~~ber~~ = 9

- 1) 196

? 2

kašerem p 3

pejsajdik

10/11 = a meire - 4

10/11-10/11 5

bejdik-xomac 6

- 7
- 8

53202

שנה ראשונה בלימודי תורה

השנה הראשונה בלימודי תורה

השנה הראשונה בלימודי תורה

השנה הראשונה בלימודי תורה

1) 197

3

xarejss

1

- 4

- 5

- 6

xalomejod

7

לשנה הראשונה

לשנה הראשונה

8
9
10

- 1) 197

- 2

pasxe

3

švves

4

- 5

- 6

השנה הראשונה בלימודי תורה

השנה הראשונה בלימודי תורה

7
8
9
10

53262

A₁) (99

hajié 2
oxyl/roo 3 p.10 p.ooeole 3
trojce 4
békatalax 5
dideajvory 6

γ 5 | 700 ~~700~~ 6.1

di najnteg 7

6-13 p.7 p.8 6.1

p.10 252 16 251:7.6

200/100 100

78

xogēs 1) 200

1' 8? 1/10 1' 82
11/60 - klejstær 2

1' 60p - kosçot

a túrim

3

p.8 13 83 ≠ ceitom 1

fm 10/100

páçpæs 5

53202

krístaxe 6
gójisa ←
moénax 7

ónicas 8
ikónas

→ $\frac{16.1}{16.1}$ 5.8

af di moitkes - 9

as $\frac{16.1}{16.1}$ 1) 20)

- 2

- 3

^ 4

^ 5

beker 1) 202

békérke

* petárepe 2

53262

fópato 4
 astoloe 5
 stoláras 6
 cuzzekt du best 67
 2, Orafvej

pílenes 8

hebleven 9
 hébeh

strúškes 10

égbery 1) 203

des spjft 2

mutéxke 3

dlote 4

toker 5

RIMER 6

?, 7

[Q. p. p. e p. k.] bondæ 8

stéhmax 9

53262

! öbe, ál 4

a vög 5

a hasxíle 6

① + a pačatak

handgeft 7

an ođerkuř

xajune 1) 206

hurt ,

hurt

af ejnc

bilig 3

valvt

7/10 ≠ 2/2
xílik =

umzíst 4

kimát 5

vejníger gét 6

① = vincikar

53262

ert gicott far mik 7
bacott
low / C

far mik 8

gilion 1) 207

ribse 740
"Uffoos, 1/5 6 : 76
rubt
1,3,11 - 1200
1,250 - 1200

rendt 2
100 13 14 -
15 - gith 3

^ 4

^ 5

^ 6

peutes 7
1/32 - 233 10 11 12 -
1/2 250

- 8

^ 9

exta fula fardint 10

532er

e, Gamp - moes⁽¹⁾ 1) 208

hejcoes - 2

1 3

1 4

xaróte ✓

bakóše 6

bizójan

euken ydrie glejhm 7

o-gitrojan

(ja-6j) jərid 1) 209

jəridim 2

I.6 - kreščepa 3

(pošij) orpate = ~~jelzen~~ 0

šelenvasar

731, 16 ~~ja~~ orpate - 5 4

'fate'

1 8

zej händlen

mit grins

!

V/B636

S3202

B 635

juvelikar 1) 210

an aptejker 2

aptejk 3

616
~~aptejk~~ osel'ker 4

bójne 5

šejxet 6

šxite 7

kejtengon 8

kacóym 9

jatke 10

trejberet 11

A 12

karajin 1) 211

karajin je plovat - rožek
karajin je ožek

katarščik 2

katarinke 3

53262

$\sqrt{6e} \equiv \sqrt{N}$

mit 4

mitnee 5

mitsteiner 6 7

23, 16, 12 e. 10, 8, 7, 6

6, 4, 3, 2, 1 an axsáje 8

0 a krečme

$\sqrt{6e} \equiv \sqrt{N}$

1 10 20

krečmar 9

a bat axsáje

1 10 20

1 10 20 1) 22

076 083 160, a faktor

=

1 086/1 pakuke 2

53262

7 B820

11 A001

a gój 3
apójek 4

pójekm

pójekm

grase (a) e

pójekte

1) 213

mist 2

b'ronaven 3

brone 4

grábhe 5

zrije 6

jétn 7

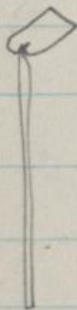
a grase 8

1 81'60N

košet 9

kose 10

nisk'ose




53262

спуск 6 - vite 11) 213
6.10, 6.11, 11.3 4 6.11 - saxór
6.11

serp 12

оружо 70 € - stog ~~steig~~ 1) 214

 shop 2

1 3

1 4

dreš 5

1 11

? 503 € 6

1050

22.11.10 6.11 11.3 4 6.11 - tok 7

8
xogizen dem pöjer
ákeendik
vi er ákegt

532e2

a šejne pogóde

1) 215

p. 103 f. 1^o 5. k. 0 0

švarce v. l. k. 2

a fúte l. v. l. k. 3

a gánc

an. 0. 0. d. l. k. 4

hajnt iz varim 5

0. varimen 6

a búre 1) 216

a šturem (vmt.)

dúnerun blic, 2

azej ~~az~~ ^{car} mir g. dúxt 3

5312

✓ 10/2 1 10/2 4

a reeqn 5

a navelico 6

a flux
a šlak=

✓ 10/160

10/160 7

a reeqn

vet rajng nit godien 8

10/160

- 9

to lomir vartr 10

10/160

lomir 10/160 11
a kuktan

10/160

5322

biz dce regj et íborgein 1) 217

bisk & = 0

a tuman 2
^ fæ

duggaveikt 3
^ elis

morgj vet fatn 4
a snej

^ fæ

fræðis ? 5

agreise a fa'fleicung 6
'inn' a patóp

bæjgæz in Gunnar 1) 218

53262

šitk

2

oramm

3

7 toz men

1 4

1 5

= poks 6

6/3, 2022 / 10 6/2, 500

1 7

1 8

xoxmexen

9

200

1 10

1 11

1 7.5 / 100 12

1 13

1 14

1 15

53262

haxojim 1) 219
agreisor l'ign 2

^ 3
^ 4
^ 5
^ 6
^ 7
^ 8
^ 9
^ 10
^ 11
^ 12

xaxpe 5

temeduk

xeskejnes 11

^ 12

53202

- 1) 220

12

RÍŠES 3

RÖSE

a RÍŠA:5

, a RÖŠETE

A RÖW

26) ~~for~~ ~~ren~~
|
ka:as

MESIRE

4

Polko - [pukogje m. 5. 12 13]

- 5

1 6

1 7

- 8

mocajer 9

haxcik 10

axt mirant 11

kop om vant 12

A 212